

Armele-



primejdia
de lingă noi

CLIMA

- o armă, la propriu?

La „pupitrul de comandă a vremii”

Din cele mai vechi timpuri, omul a căutat să găsească modalități de prevedere a stării vremii, implicat căi prin care să prevină manifestări ale acestora care i-ar fi dăunătoare, fiind conștient că progresele în privința prognozei meteorologice îi conferă un loc și un rol din ce în ce mai important în raportul dintre el și natură, dintre el și mediul înconjurător. Dobândirea — concomitent cu creșterea capacității sale științifice și tehnologice — a posibilității de a măsura și supraveghea curenții atmosferici și oceanici, salinitatea și temperatura mărilor, cu aparatură din ce în ce mai perfecționată, integrată tot mai evident în sisteme la scară continentală sau planetară, în cadrul cărora lansarea și exploatarea de stații meteorologice au devenit activități obișnuite, a marcat foarte mult precizia în prevederea evoluției vremii, nu în puține cazuri procentul de exactitate apropiindu-se de sută la sută sau chiar înregistrând această valoare.

Astfel, genul uman a dobândit o nouă cucerire, pe care a dorit și, într-o oarecare măsură, a reușit s-o consolideze, născându-se dorința — firească, de altfel — de a crește de la fața citirii datelor vremii pe scara diferitelor aparate concepute de om și a interpretării parametrilor respectivi, cu trimitere spre viitor, la etapa în care ființa umană să se afle la cee ce s-ar putea numi „pupitrul de comandă a vremii”. Cu alte cuvinte, la etapa în care starea timpului, într-o anumită regiune a globului, să poată fi controlată și influențată, și, ca și în alte domenii în care, nu în puține cazuri și locuri, creștea umană a fost inclusă, uneori cu prioritate, în competiția înarmărilor, unii strategii au dirijat în așa fel cercetările încât în stocurile militare să fie inclusă încă o armă — cea meteorologică, războiul în care aceasta ar urma să fie folosită împrumutând numele armelor.

Se pare că ideea „războiului meteorologic” s-a apărut în momentul în care, pornindu-se de la caracterul schimbător al climatei naturale a Pământului — cam la fiecare 100.000 de ani, în ultimii circa trei milioane de ani, cum relevă datele geologice —, a fost pusă în lumină concluzia că, în rindul factorilor care determină o astfel de metamorfoză, la influențele Soarelui, ale schimbărilor treptate ale mișcării orbitale a Pământului

și ale interacțiunilor complexe dintre ocean, uscat, ghețurile din regiunile polare și biosferă, trebuie adăugat încă unul: activitatea omului. Momentul coincide, în accepția evastionană, cu sfârșitul veacului trecut și debutul ultimului secol al mileniului doi. Pe baza cercetărilor s-au emis mai multe ipoteze, în fapt avertismente în sensul conștientizării și dirijării activităților umane nu împotriva climatei, ci în sprijinul acesteia. Cu alte cuvinte, nu contrar omului, ci pentru îmbunătățirea condițiilor naturale în care trăiește acesta. S-au emis mai multe teorii, cum ar fi cea privind „efectul de seră”, cauzat de acumularea excesivă de dioxid de carbon, care determină ridicarea temperaturii medii de suprafață. Ținând cont că un asemenea proces ar avea o serie de repercusiuni asupra producției de hrană, echilibrului ecologic regional, sănătății, stabilității și bunăstării oamenilor, știința a fost îndreptată spre studierea modalităților de a-l controla. Pe măsura dobândirii unor astfel de capacități — realizabile imediat sau într-o perspectivă mai mult sau mai puțin apropiată —, într-un ritm accelerat, propriu cursei înarmărilor, s-a născut și ideea includerii în arsenale a „munițiilor meteorologice”. Sau, folosind expresia vehiculată în domeniu, a mijloacelor care să facă posibilă „alterarea” climatei în preajma sau pe teritoriul presupusului sau realului inamic.

Primejdia care pindește

La prima vedere, ideea ar părea împrumutată din literatura științifico-fantastică. Nu imaginată, de pildă, scriitorul Theodore L. Thomas, în povestirea intitulată „Meteorologul”, o lume în care exista un „consiliu al vremii” format din reprezentanți ai diferitelor națiuni, care dispunea de mijloace care dirijau populațiile cu ajutorul climatei. Se decidea ca, într-o zonă, să se manifeste seceta, în alta să se producă o furtună stăndicrugașă, acestea fiind „argumente” suficiente de convingătoare pentru a impune o hotărâre sau alta. Utopiei! După toate probabilitățile, s-a depășit o astfel de stare a lucrurilor, din moment ce, într-un document public oficial, Societatea meteorologică americană afirma, la începutul deceniului opt, că „posibilitatea de modificare a vremii este, în pre-

să nu mai apară deloc exagerată afirmația că lumea umană a intrat în posesia unei arme care poate influența în mod radical — prin dirijarea vremii — agricultura, comunicațiile, transportul, chiar alternanța zi-noapte sau timp de muncă-timp de odihnă. Rezultatul depinde însă, de modul cum va fi folosită această capacitate. Pentru că materializarea unor intenții belicoase poate „crea” încă o cale la finalul căreia omul ar putea pieri, prin declanșarea — voită sau din eroare — a unor fenomene, a unor procese ireversibile. Oamenii de știință avertizează că, fie și o schimbare minimă într-o regiune a planetei poate avea urmări dezastruoase în altă zonă. Consecințele, în cazul folosirii vremii ca armă, la propriu, pot fi — și, neluând în calcul, vor fi într-un „război meteorologic” — fatale pentru omenire, evocând fie și numai efectele nefaste produse prin deteriorarea echilibrului ecologic, deteriorare datorată activităților omului, în cadrul cărora cele ce au loc în sectorul militar dețin o pondere din ce în ce mai mare. După calculele unor

experți ai O.N.U., de exemplu, la un miliard dolari cheltuieli, activitățile militare produc asupra mediului ambiant daune cu mult mai substanțiale decât cele mai poluante îndelunguri civile. Să reamintim, în context, că, la mijlocul deceniului nouă, pe glob, circa 1000 miliarde dolari „alimentau”, anual, cușta înarmării. Dar, să nu anticipăm...

Un echilibru... alterat

În 1977, americanul Lowell Ponte, expert în domeniul armamentelor, despre care se știe că este „foarte legat de interesele Pentagonului”, scria că nu se poate vorbi de o cursă spre înarmarea totală dacă, în

La 11 ianuarie 1946, președintele acordă militarilor autorizația mult așteptată, încredințând conducerea operațiunilor peilor de state-majore combinate (Combined Chiefs of Staff).

Imediat ce știrea a fost anunțată oficial, Casa Albă a fost asaltată de vii proteste. Specialiștii au făcut o descriere înspăimântătoare a efectelor exploziilor submarine care ar fi provocat valuri seismice. Asociațiile de protecție a animalelor au protestat împotriva folosirii caprelor, sobolanilor și a porcilor pentru a simula personalul de la bordul navelor ce urmau să fie testate.

O operațiune uriașă

Operațiunea „Crossroads” („cruce”) cum au numit-o militari, a fost din multe priviri, uriașă. Locul ales pentru testări, atolul Bikini, în arhipelagul Marshall, era situat la 7500 km distanță de Statele Unite, ceea ce necesita mobilizarea unei imense infrastructuri. Vice-amiralul Blandy, căruia i-a fost încredințat comandamentul operațiunii „Crossroads”, dispunea de două port-avioane, 14 contra-torpilare, 15 nave de transport și 105 vase de importanță mai mică. Forța combinată, care urma să ia parte la experimente, grupa 242 nave, 156 avioane și în jur de 42 000 oameni din armatele americane, navale și aeriene. Și acestea erau doar o parte din mijloacele puse la dispoziție.

Marina a reunit în atolul Bikini, care fusese dominat, 77 nave reținute sau luate de la japonezi și două (\$ cuirassate, 2 port-avioane, 4 crucătoare grele, 14 distrugă-

toare, 8 submarine, 20 nave de transport și alte 20 vase de mic tonaj), printre care Nagato și Prinz Eugen, în sfârșit, din statul-major științific al operațiunii „Crossroads” făceau parte și savanți atomiști de la laboratorul din Los Alamos, alături de ingineri de construcții navale — toți având misiunea să controleze efectul exploziilor asupra navelor. Cu mari eforturi, totul a fost gata la sfârșitul lunii iunie.

La 1 iulie, în prezența militarilor și a observatorilor ONU, un B-29, din al 509-lea Grup combinat al Armatei Aeriene (Army Air Force), a lansat bomba pe care o transporta.

Era de tipul celei folosite la Nagasaki și a explodat la aproximativ 400 metri deasupra țintei, producând o lumină orbitoare. Un observator descria fenomenul astfel: „La circa 40 km de Bikini, rămi-nem muți de uimire, când, după strălucirea unei mingi de foc, de cîteva ori mai luminoasă decât Soarele, vedem un nor strălucitor flăcărind, ca o rachetă, spre cerul împedat și deslășurându-se ca o ciupercă. Substanțial redusă datorită distanței, undă de șoc nu este decât un bubuit surd”.

Pe o rază de 500-600 metri de la centrul exploziei, efectele au fost înspăimîntătoare. Trei nave scufundate instantaneu iar altele ceva mai târziu. Puntea de decolare a port-avionului ușor „Independence” a fost ridicată cîteva metri, iar avioanele pe care le transporta lu-ate pe sus ca niște paze.

Presiuni titanice

Navele scufundate la 800-1 000 metri distanță au suferit grave avarii. Dincolo de această limită, vasele

au rezistat undei de șoc, căldura degajată le-a afectat pe cele de pe o rază de 500-600 m. Efectele celei de-a doua explozii, de astă dată submarine, au fost cu mult mai puternice. „Nu găsim cuvinte pentru a descrie imensa semisferă de ceață imaculată care a apărut dintr-o dată și a dispărut tot atât de brusc, pentru a face loc unei coloane de apă de 600 metri lățime care se înălța spre zăpzi — scria același observator, la 1500 m altitudine, ea se desface într-o coloană gros de vapori, de zece ori mai înaltă decât Turnul Eiffel. Apoi, această masă de 2 milioane tone se prăbușea, ridicind un nor imens de spumă și ceață care se împrăstie din jur și se tot multiplăca, atinge cînd 800 m grosime și înghite ținta”.

Provocind presiuni titanice (aproximativ 200 kg/cm²) în vecinătatea exploziei, undă de șoc a ridicat valuri de 25 metri, care au distrus cuirassatul Arkansas, ambonat la 350 metri depărtare, și l-au scufundat. Toate vasele, pe o rază de pînă la 800 metri, au fost sau distruse complet, sau grav avariate. Radioactivitatea a fost puternică, produsele rezultate din fuziune nu s-au împrăștiat, înun-dind ceea ce suprastructurile vase-lor, apa iradiată, ca și norul de va-pori de apă ridicat din mare au fă-cut ravagii printre animalele de la bordul navelor.

Experiențele din atolul Bikini au confirmat puterea fantastică a bombei atomice. A treia exper-iență, prevăzută să aibă loc la o mai mare adîncime, s-a amînat sîno din.

Adaptare de
Mirela Șetraru

arsenalele viitorului nu este inclusă. „Printre armele absolute, capabile să ofere un avantaj tactic de neînlocuit”, arma influențării evoluției vremii. Nu era și nu este o figură de stil. Expertul se referă, de fapt, la arma meteorologică, despre care el afirma că se situează atunci, „poate pe primul loc în interesele celor două superputeri”. Pentru că, subtiliza el, pe planeta noastră echilibrul dintre temperaturi ridicate și coborâte este foarte delicat și poate fi alterat ușor. Și conchide: controlul asupra climatei înseamnă putere. Detaliind, Ponce conțenește, în acest sens, că o climă favorabilă determină, pentru o țară, multe avantaje economice și sociale, cum ar fi posibilitatea asigurării hranei — care, la rândul ei, este o „armă foarte puternică” —, cheltuieli mai puține și consumuri mai reduse pe plan energetic, al construcțiilor etc. De aici, cerescări întreprinse — unsoari „la vedere”, alteleori în cel mai strict secret — pentru a găsi mijloacele prin care să se amelioreze clima. Intr-un cuvânt, pentru a se dobîndi, într-o proporție cât mai substanțială, capacitatea de a exercita „controlul” asupra condițiilor meteorologice: de a „comanda”, după necesități, ploie, seară, zăpadă. Dar, în unele cazuri, aceste cercesări privesc, concomitent sau chiar „cu un pas sau mai mulți înainte”, și posibilitățile de a realiza ceea ce expertul amintește numea, am putea spune cu un termen eufemistic, „alterarea ușoară” a echilibrului climatic. Bineînțeles, în această variantă, efectele nefaste avînd ca destinatar, în exclusivitate, „cealaltă parte”, fiecare urmărind ca, astfel, să intre în posesia unei arme menite în intențiile respective, „să restituiască avantajul tactic pe care semi-egalitatea atomică te consideră că ți-l asigură”. Astfel, s-a declanșat, consideră unii strategii, o cursă în care fiecare „concurrent” urmărește să cîștige pe un teren din care în ce mai îngust și precar, în care mișcările devin tot mai riscante. În fapt, dincolo de incursiile vizuale, la urma urmei, tot supremația, se avîntează, pe încă o pistă, spre acel final care nu va desemna nici un cîștigător, ci, pe boază lină, învingi.

După opiniile unor oameni de știință, competiția pe acest teren — vizibilă, în special, în ultimele decenii — a început, în realitate, cu mult mai devreme, încă înainte de al doilea război mondial, unele țări, cum ar fi Hondurasul, Nicaragua sau Guatemala au acuzat, în repetate rînduri, Statele Unite că au „decurtat” uraganele către coastele lor, avînd, astfel,

însemnate pagube materiale și pierderi de vieți omenești pe propriul litoral. S-a desvăluit și confirmat că, în una dintre confaprații, Pentagonul a utilizat arma „cloud seeding” (împrăștierea norilor) în sud-estul Asiei, provocînd uriașe inundații. Un document al C.I.A., publicat în 1976, relatează că, în timpul războiului din Vietnam, programul american de „modificare” a climatei în diferite regiuni ale luptelor sau în zone civile a avut ca rezultat zeci de mii de victime. Nu lipsesc, din „panoplia” amintită de savanți, nici proiecte urmărind „difuzarea” de curenți cu temperaturi scăzute în direcția unor țări sau continente încălzite de apele mării și oceanelor, în scopul „programării” scăderilor de temperatură sau a vremii instabile. Sau de îndreptare, spre partenerii respective, a cursurilor de apă dulce, știut fiind că acestea îngheață mult mai repede. Urmările, remarcă savanții, ar fi, în aceste cazuri, mai rapide și mai distrugătoare decît se poate bănuși la prima vedere. Pentru că, spun ei, ar fi suficientă o „alterare” de cîteva grade pentru a face ca mari întinderi să cunoască o secetă permanentă sau, dimpotrivă, să rămîină sub un strat de „zăpadă veșnică”.

Fără economie de imaginație

Se vorbește — dar, care numai se vorbește! — și de alte interpl, cum ar fi copierea „la momentul oportun”, a talocelor polare prin folosirea energiei atomice, pentru a cauza imense inundații care ar fi destinate teritoriului „cealalte părți”. Sau de provocarea și ghidarea uraganelor sau cutremurelor. Nu s-a făcut și nu se face economie de imaginație sau de investiții în privința construirii de instalații sau baza pentru controlarea climatei prin dirijarea încărcăturilor electrice ale Pământului și aerului, urmărindu-se provocarea schimbărilor bruște ale vremii, pentru ionizarea sau deionizarea atmosferei pe o anumită suprafață, în scopul provocării unor precipitații instantane-



OZN

Directorul Centrului de studii asupra fenomenelor aerospațiale neidentificate, cu sediul la Toulouse, Jean-Jacques Velasco, a declarat că, pentru prima dată, „ne aflăm în posesia unei posibile decu-

ment sonor legat de un OZN”. El a fost furnizat de Laurent Parnaud, grand, în vîrstă de... 10 ani, care afirmă că a fost trezit, într-o dimineață, de un zgomot straniu, ce provenea de la „o masă densă de culoare portocalie, ovală, emisivă a lumină intermitentă”. Era situată la circa 10 metri distanță de fereastra sa, ceea ce a permis înregistrarea pe magnetofon a sunetului pe care îl auzise. Omul de știință francez, unul din cei mai buni specialiști în acest gen de fenomene, a declarat că înregistrarea se află în studiu. Sursele ale Centrului de studii asupra fenomenelor aerospațiale neidentificate din Toulouse au relevat că, de la crearea acestuia, în 1977, au fost primite 1460 vizări și documente despre aparitia OZN-urilor, dintre care trei continuă să rămîină cazuri inexplicabile.



Pelicula reține această interesantă antiteză între tradiție și modernitate pe o stradă din Soana, capitala Republicii arabe Yemen

nee. S-a experimentat, mai demult, procedeul „vaporizării cu sodiu”. Avioane speciale împrăștiă vapori de sodiu, creându-se, astfel, un filtru între radiațiile soarelui și zona imediat inferioară. Un astfel de procedeu, afirmă specialiștii, pare destul de eficient în provocarea uraganelor.

„Cheia” războiului geofizic ar consta, însă, în identificarea exactă a instabilităților mediului înconjurător. Pentru că, beneficiindu-se de date cât mai precise, sub acest aspect, este ușor să se „manevreze”. În plus sau în minus, o anumită cantitate de energie pentru a se declanșa declanșarea unor enorme cantități de energie ascuțite, în mod obișnuit, în stare latentă. Pe această cale ar putea fi provocat, de exemplu, un cutremur. De altfel, se pare că, în acest domeniu, deși se cunoaște încă puțin, chiar foarte puțin despre mișcările seismice, strategii militare din anumite cabinete au în seifuri deja planuri detaliate — și realizabile, dacă dăm crezare unor afirmații — pentru declanșarea unor cutremure. Încă din anii 40 la Biroul de cercetări trecut unele surse „indiscrete” relevau că la Pentagon există proiectul „Prime Argus”, având ca obiect mecanismele de provocare a mișcărilor seismice devastatoare. Tot acolo ar fi existat, de pe atunci, planurile „Skyfire” pentru dirijarea descărcărilor electrice în atmosferă și „Stormfury” pentru inducția și controlarea uraganelor.

Mai ceva ca bomba atomică

În arsenalul războiului meteorologic au fost incluse și tehnologii spațiale sau pentru explorarea adâncurilor marine. Iată numai două exemple în acest sens. Primul se referă la lansarea și controlarea unor sateliți laserși cu „tunori” pe bază de raze laser. Unde de lumină expediată astfel are menirea de a perfora stratul de ozon care înconjoară atmosfera. Prin aceste „arificii” trec razele ultraviolete care, în lipsa protecției filtrului de ozon, arid tot ce înclină în cale. Intenșitatea se înmulțește zgomotul întreba un savant occidental. La o comandă, în nici cinci minute, s-ar putea da foc unei întregi națiuni. Mai ceva decât bombe atomice. Remarca, făcută la încheierea deceniului opt, uluitoare, să recunoaștem, una din direcțiile care, după toate aparențele, sînt vizate de „războiul stelelor”, proiect făcut public în 1983.

Al doilea exemplu privește proiectul marinei americane, intitulat „Sanguine”, calificat de un publicist occidental „de-a dreptul halucinant”. Totul a pornit de la cercetări pentru punerea la punct a unui sistem eficient de comunicații între comandanți și ajutoare foliași în navigația la adâncimi foarte mari. Într-o altă componentă s-a studiat un nou tip de antenă subterană care să transmită, la o frecvență foarte joasă, semnale radio capabile să parcurgă straturile de apă. Dar, în timpul experimentării, s-a constatat că semnalele respective provocaseră efecte care nu fusseră bănuite: se interferau cu „ceasul biologic” al organismelor vii și aveau capacitatea de a altera compoziția chimică a sîngelui uman. În fața acestor perspective și, mai ales, a unor proteste, ideea folosirii antenelor respective a fost abandonată. Cel puțin așa s-a declarat oficial. Dar, cine știe care este adevărul? În plus, este greu de crezut că proiectul respectiv nu se află „în stare latentă”. În planurile strategice ale unei armate total. Sau că nu se studiază și alte posibilități de utilizare — în aceleași împrejurări — a undelor radio cu frecvență foarte joasă și în alte condiții decât cele oferite de mediul acvatic.

Citeva „jaloane”

Presupunind că interesele omenirii ar fi cerut concentrarea de resurse materiale și financiare, de capacități științifice care să facă posibile unele schimbări de mediu pe Terra sau numai în unele regiuni ale planetei, este greu să ne imaginăm — date fiind dificultățile înclinare în cazul întreruperii de acțiuni multe mai puțin costisitoare vizînd eliminarea unor flăcări flagrante din viața omenirii — că s-ar fi reușit să scopul sau scopurile urmărite să fie atinse. Și, totuși, în perioada postbelică, oamenii au determinat, prin acțiunile lor, după părerea multor savanți, scăderea temperaturii solului cu un grad și, respectiv, creșterea straturilor de gheață și zăpadă de la Polul Nord cu 12 la sută. Tot activitatea umană este pusă — total sau parțial — și la baza schimbării regimului de precipitații din unele regiuni ale globului, avînd ca efecte directe, inundații catastrofale sau, dimpotrivă, secete îndelungate. Nu lipsesc nici referirile la declanșarea sau potențarea unor mișcări seismice. Toate aceste fenomene au, potrivit oamenilor de știință, o singură cauză: experimentarea unor noi tipuri de arme. Alți din categoria celor clasici, cîți și moderni. Unele din efectele amintite s-au produs accidental, altele au fost urmărite în mod special, capacitatea minții umane de a cunoaște, dirija și controla fenomenele naturale ale planetei noastre fiind utilizată, în asemenea ocazii, în scopuri vădit contrare intereselor omenirii, ale păcii, colaborării, progresului pe Terra. Se dezlănțuie, astfel, încă un pericol pe care cursa înarmărilor îl conține: dezechilibrarea naturii, modificarea, în scopuri militare distructive, a mediului înconjurător. Fenomen care, prin marile implicații cărora le dă moie poate da naștere — unele puțin cunoscute, altele nevăzute încă — poate să aibă ca efect însăși lichidarea civilizației, a vieții pe Pămînt.

Desigur, cursa înarmărilor acționează asupra mediului în mai multe modalități. Se pînă, de pildă, cîte resurse naturale, de cantități uriașe de materii prime sînt luate pentru producerea mijloacelor de distrugere. Se impune, însă, și un alt aspect, cel care poate fi definit prin ruperea echilibrului natural ca urmare a experimentării și folosirii armelor, prin prisma pericolului potențial de izbucnire a unui război geofizic, adică prin folosirea în scopuri militare a capacităților diferitelor arme sau substanțe de a provoca dezechilibrarea naturii. Domeniu care, privit dintr-un anumit unghi, are din păcate, cea ce se poate numi, deja, tragedie.

Să recurgem la o scurtă retrospectivă, referindu-ne la aplicarea unor realizări ale științei și tehnicii, în special din ramura chimiei, în scopuri militare. Mai precis, la ceea ce, într-o noțiune generică, este cunoscut sub numele de „armă chimică”: substanțe toxice de luptă, incendiere, fumigene, pirotehnice, explozive, toate avînd o mare forță de distrugere a vieții, unele și a tehnicii de luptă, construcțiilor civile, instalațiilor. Pentru prima oară, substanțele toxice de luptă au fost întrebuințate de către germani la 22 aprilie 1915 în zona fluviului Ypres din Belgia. În primul război mondial au fost folosite și de alte state angajate în conflict, statisticile relevînd că au fost întrebuințate 39 substanțe toxice de luptă, în cantitate totală de 125.000 tone. Au fost alecate aproximativ 1,3 milioane persoane, circa 90.000 dintre acestea pierzîndu-și viața. Concomitent, a fost scos din circulație firea o suprafață însemnată de teren arabil, precum și mari întinderi acoperite de păduri. Sînt

măsură suficientă pentru a avertiza că înaintarea pe un astfel de drum este deosebit de periculoasă. Și, mai ales, că trebuie să înțelege orice acțiune ce vizează căutările în domeniu. Și părea că sînt imperative a căror ecuație a fost înțeleasă, mai ales că, este drept, după multe tergiversări, la 17 iunie 1925, la Geneva era semnat „Protocolul privind interzicerea gazelor înăbușitoare, otrăvitoare sau similare și a mijloacelor bacteriene”. Din păcate, lucrurile nu s-au oprit aici: cercetările au continuat, luînd amploare tot mai mare. Cere „jalosă”. În 1934, chimistul german Schrader a sintetizat prima substanță toxică de luptă denumită codificat tabun. Pînă la sfîrșitul celui de al doilea conflagrații mondiale, în Germania nazistă se pun la punct și se produc alte două substanțe toxice de luptă cu puterea de distrugere sporită, sarinul și somenul. Capacitatea instalărilor germane era de 20.000 tone pe an. În anii ce au urmat, se pun la punct tehnologiile de fabricație a noi substanțe. Între care cele de tipul „V”, preparate inițial de chimistul suedez I.E. Tammadin, sau a celor psihochimice, cu efecte halucinogene sau deprimante și insuante.

Baloane de foc

Arsenalele au sporit, în timp, cu mijloace incendiare, cum sînt „proiectilele incendiare” sau „baloanele de foc” care, dezvoltînd temperaturi de ordinul a 2.300 grade Celsius pe suprafețe de mai mulți kilometri pătrați, au ca obiectiv declarat distrugerea sistemelor biologice. În unele situații, este depășită faza experimentărilor, asemenea arme fiind folosite. Este cunoscută utilizarea lor în timpul agresiunii din Vietnam care, așa cum afirma un om de știință, prin amplasarea și efectele nimicitoare, poate fi considerat, fără posibilitatea de a greși, „primul conflict armat din istoria modernă a lumii în care mediul biologic a fost distrus în mod conștient și sistematic”. Aprecie-



Măduva spinării văzută din interior

Pînă nu demult, părea de domeniul imposibilului să poți privi în interiorul canalului rahidian al organismului viu, să vezi în ce mod sînt legate structurile lui de anumite perturbari. Iată însă că dezvoltarea fibrelor optice a permis acest lucru.

Medici din Moscova, în colaborare cu ingineri de la Institutul de optică din Leningrad, au pus la punct un sistem de fibre miniaturizate, ce poate fi introdus cu ușurință într-un sc de 0,6-0,7 mm diametru, pentru punerea la punct. Ocularul de mare putere permite medicului să exploreze canalul rahidian, din interior. În funcție de dimensiunea vaselor, de transparența lichidului și altele, se poate stabili precis caracterul bolii, dacă este vorba, de exemplu, de un proces inflamatoriu, infecțios sau tumoral. Culorile joacă un rol important în diagnosticare: se pot obține diapozitive sau fotografii în culori prin conectarea ocularului acestui aparat la un aparat de fotografiat obișnuit (M.S.).

Turnul din Pisa

Planul de conservare a Turnului din Pisa a fost deja elaborat, afirmă grupul de experți la arhitectură și restaurarea monumentelor, însărcinați cu realizarea acestuia. Luca Sanpaulesi, unul din



Începînd cu vara anului 1987, populația globului a trecut de 5 miliarde. Graficul înfățișează, sugestiv, evoluția demografică a planetei

membru grupului, afirma că va trebui să treacă un oarecare timp pînă la punerea în aplicare a respectivului proiect, care nu are ca scop schimbarea gradului de înclinare a celebrului turn. Prima fază a proiectului prevede construirea unei structuri circulare, capabilă să susțină, la nevoie, pînă la 50 la sută din cele 14.500 tone cît reprezintă greutatea turnului. A doua etapă include lucrări de consolidare propriu-zisă, iar a treia, cea mai dificilă după părerea experților, va consta în construirea unui inel de beton la baza monumentului, capabil să-i mențină înclinația datorită elasticității sale.

Gravitația

Isaac Newton, care, în urmă cu 300 de ani, a elaborat legea gravitației universale, explicînd, astfel, căderea corpurilor pe pămînt și mișcarea astrelor, a comis o inexplicabilă eroare de calcul, rămasă pînă acum necunoscută. Este concluzia, confirmată, la care a ajuns Robert Garisto. În vîrstă de 23 de ani, student la facultatea de fizică a Universității din Chicago. Studiînd odihna engleză, de șase ori în vîrstă, a lucrării lui Newton, „Principia”, tînărul amintit a descoperit că marele om de știință a greșit atunci cînd a calculat masa Pămîntului. Pentru a o stabili, Newton a măsurat distanța dintre Pămînt și Soare, socotind-o însă greșit. Tînărul nu a fost conștient de descoperirea sa pînă nu a prezentat profesorului său de fizică și inginer o lucrare despre metoda folosită de marele savant pentru a ajunge la teoria sa asupra legii gravitației corpurilor.

rea este pe deplin îndreptăţită, dacă amintim că folosirea substanţelor chimice a provocat distrugerea vegetaţiei pe două milioane hectare de pădure şi pe 120 000 hectare plantaţi. Au fost distruse, totodată, prin acelaşi procedeu, culturile de orez şi mazăre de pe circa 200 000 hectare. Asemenea proporţii ale distrugerilor au determinat pe mulţi oameni de ştiinţă să spună că este vorba, în fapt, de suicid, adică de nimicirea sistemelor ecologice pe suprafeţe întinse. Efectele? Au pierit oameni, au pierit specii de plante şi animale pe mil de hectare, existând slabe speranţe de refacere. Fertilizarea solului a fost distrusă. În plus, nu sînt excluse grave consecinţe ulterioare, unele cercetări întreprinse dovedind că substanţele utilizate au efecte genetice similare thalidomidei. Devenite publice datorită arieri mari pe care s-au manifestat, asemenea efecte se pare că nu s-au produs numai în conflictul ucrainic. Sînt opinii, de pildă, că eradicarea şi dekokantele s-ar fi folosit şi în anumite zone din Orientul apropiat, în războiul israeliano-arab din 1967.

În unele arsenale militare se află, după cum este cunoscut, armament atomic. A devenit certă existenţa bombelor cu neutroni — „bombei curse”, cum a fost denumită în mod clinic, care, după afirmaţiile celor ce au conceput-o, distruge orice formă de viaţă. Apele mării şi oceanelor, — mediul marin, deci — sînt brăzdate de nave, de submarine la bordul cărora se află armament atomic, iar spaţiul aerian a devenit, şi el, loc de desfăşurare a potenţialului nuclear. Se vorbeşte tot mai intens de realizarea armelor radiologice, existînd dovezi că s-au făcut încercări cu o succesiune extrem de rapidă de impulsuri de radiaţi ultracurte. Primul impuls produce, prin „întîmpingerea” atmosferei, un canal cu o căldură de cîteva mil de grade, la care imediat se înregistrează o creştere a presiunii. La scurt timp după aceea are loc o egalizare de presiune cu aerul înconjurător. Gazul fierbinte se scurge spre exterior, lăsînd în urmă un canal cu aer fierbinte şi puternic rarefiat, un adevărat „canal de vid”, trasat prin ardere în atmosferă, care constituie, într-un fel, ţeava următoarei salve care trebuie să urmeze la interval de cîteva milioane de secunde.

Ouar şi fără a avea o capacitate apărută în înţelegerea unor probleme tehnice, oricine îşi poate da seama că existenţa unor asemenea arme ar face inutilă abordarea problemei conservării mediului înconjurător în cazul unui viitor conflict. Şi dacă, referitor la asemenea arme, mai pot exista speranţe sîm rămîna la „faza de laborator”. În ce priveşte o altă categorie de arme de distrugere — cele nucleare —, omeniirea nu mai are loc pentru nici o iluzie. Sînt prea vii şi prea crude adevăsurile de la Nagasaki şi Hiroshima, mai ales că, între timp, puterea unei bombe ce utilizează energia atomului a crescut incredibil. Efectele armelor asupra mediului înconjurător sînt, însă, mult mai grave, şi ele pun în evidenţă o cerinţă — dezermanın, ca singura soluţie pentru salvarea vieţii pe Terra.

Un război geofizic?

În documentul-studiu elaborat sub egida O.N.U. la iniţiativa României, privind consecinţele economice şi sociale ale cursei înarmărilor şi chestiunilor militare a erată, între altele: „Se poate presupune că activită-

tile militare în timp de pace, Industriile militare, instalaţiile militare, manevrele şi alte activităţi similare provoacă mediului înconjurător daune mai mari decît activităţile civile. dar supremul mod de acţiune distructivă asupra mediului, provocată deliberat sau accidental, este, desigur, războiul. Tehnologia militară a dobîndit sau perfecţionează mijloace incluzînd bombardamente de saturare, arme incendiare, chimice, precum şi, desigur, explozive nucleare într-un asemenea grad, încît se pot provoca pagube ample mediului înconjurător şi, în anumite cazuri, prejudicii persistente”. Concretizînd, experţii conchid că, în prezent, castrile în domeniul înarmărilor converg şi spre realizarea capacităţilor menite să facă posibil un război geofizic, a cărui esenţă ar fi confruntarea pe baza modificării mediului înconjurător în zonele unde se află ipotezic „inamic”. Un asemenea război ar urma să producă patru categorii de efecte: ecologice, meteorologice, microbiologice, radiologice. De aici, şi direcţiile de investigaţie ce orientează activităţile din laboratoarele militare spre asigurarea mijloacelor şi procedurilor vizînd, între altele: provocarea de fenomene meteorologice — ploi, inundaţii, furtuni, secetă — în anumite zone, prin acţionarea, pe cale chimică, asupra sistemului de nori sau masei atmosferice; distrugerea faunei şi florei; dezechilibrarea sistemului hidrologic şi deteriorarea echilibrului termal şi gazos dintre hidrosferă şi atmosferă; schimbarea raportului între factorii de energie din natură; creşterea de cîmpuri electromagnetice şi acustice în mări şi oceane, cu urmări directe asupra vieţii pe pămînt, provocarea sau scîmblarea unor unde seismice în scopul producerii de cutremure puternice, curenţi oceanici sau valuri uriaşe; acţionarea asupra straturilor ionizate sau de ozon din atmosferă; dezechilibrarea raportului pămînt-atmosferă prin folosirea unor agenţi absorbantşi sau, dimpotrivă, care degajă energie; provocarea de eroziuni, de schimbări în structura solului; lansarea unor agenţi microbiologici care pot provoca maladii incurabile şi cu efecte rapide, inclusiv la scara unei ţări sau a unui continent.

Pentru producerea rezultatelor vizate de unii strategii s-au realizat noi tipuri de arme sau se adaptează cele „clasice”. În alte cazuri, mijloacele de distrugere deja existente pot produce efectele avute în vedere. Cum este cazul, de pildă, al bombei nucleare, lăsată, de altfel, cum descrie Michael Hatley, specialist britanic în probleme de apărare civilă, efectele provocate de o bombă nucleară cu o putere echivalentă cu 20 megatone TNT: „Globul de foc, avînd o temperatură de 3 000 grade Celsius, va avea un diametru de peste kilometri, vaporizînd tot ceea ce atinge, iar căldura intensă generată de reacţie în lanţ va da naştere la numeroase incendii. Oamenii aflaţi în aer liber vor suferi arsură de gradul trei pînă la o distanţă de 30 kilometri. Incendiile individuale se vor transforma într-un firipoi devastator. Nivela uraganului de oxigen pentru a alimenta focările va duce la o configuraţie masivă, capabilă să devoreze orice material combustibil, precum şi orice viaţă pe o arie de mai multe sute de kilometri pătraţi”. Adăugînd faptul că asemenea efecte trebuie multiplicată cu 50 000 sau 60 000 — cîte încărcături nucleare se estimează că există pe glob —, consecinţele, inclusiv sub aspect ecologic, sînt lesne de imaginat.

Pentru asigurarea capacităţii de purtare a războiului geofizic se recurge — ca şi în alte domenii ale cursei înarmărilor — la cele mai noi cuceriri ştiinţifice, înainte ca acestea să fie aplicate pentru soluţionarea unor probleme din domeniul păcii. În timp ce, în unele zone ale globului, secetele prelungite pun capăt la zeci de mil de vieţi omeneşti, o descoperire cum este provocarea ploii în regiuni prestabilite este considerată „secret militar” şi interzică în rîndul armelor. Din „laboratoarele morţii” parvin, pe de altă

parte, ştiri referitoare la folosirea laserului, microundelor sau ultrasunetelor pentru nimicirea sau scoaterea din luptă a „inamicului”. Este mai veche preocuparea pentru influenţarea activităţii cerebrale cu ajutorul energiei electromagnetice. Una din căile preconizate asociază folosirea surselor pentru declanşarea trăsnetelor cu provocarea artificială de descărcări electrice, ceea ce ar crea un câmp electromagnetic menit să perturbese activitatea cerebrală a persoanelor aflate în zona vizată.

Cum se vede, se întreprind cercetări asidue, se cheltuiesc sume imense pentru a căuta căi şi mijloace de dezechilibrare a raportului om-natură, în pofda apăsătoare insistenţe ale omenilor de ştiinţă vizând, dimpotrivă, protejarea mediului înconjurător, tot mai intenţionat de acţiunile omului, în rândul cărora se înscrie şi cursa înarmărilor. Americanii Phillips W. Foster şi Roger H. Hermanson estimează, într-o lucrare publicată în 1972, că ar fi suficient ca, timp de cinci ani, S.U.A. să aloce o sumă egală cu 15 procente din cheltuielile anuale militare, pentru ca această pară să poată acţiona eficient pentru combaterea poluării mediului înconjurător. Direcţiile de acţiune — în Statele Unite, dar şi în alte ţări — sînt, însă, altele: de intensificare a căutărilor pentru noi arme, inclusiv cele implicate într-un ipotetic război geografic. Ceea ce l-a făcut pe un alt autor american, D.G. Brennan,

să afirme că, la puţin timp după inaugurarea mileniului următor, vor intra în arsenalul arme bazate pe controlul climatic şi al gravitaţiei, pe laseri de mare putere, pe raze dezintegratoare. Din păcate, aşa cum s-a dovedit pînă acum, la materii de înarmări, de multe ori, realităţile întrec imaginile...

Dincolo de declaraţiile unor strategii — unele urmărind să aducă argumente în faţa propriului popor privind necesitatea punerii la punct a unor asemenea arme, pentru asigurarea a ceea ce s-a demonstrat a fi o iluzorie „superioritate militară”, altele căutînd să „linistească” opinia publică, afirmînd că armele destinate războiului geografic nu vor fi folosite decât în caz de „extremă necesitate” şi că sînt elemente pentru menţinerea echilibrului forţei — se profilează clar existenţa pericolului a cursei înarmărilor într-o direcţie care poate fi — dacă nu se pune capăt unor asemenea acţiuni — fatală pentru omenire, pentru existenţa a înşepi vieţii pe planetele noastre.

Ceea ce pune şi mai mult în lumină cerinţa subtilizată, în repetate rânduri, de România, de pregătirea Nicolae Ceauşescu, că, în interesul tuturor locuitorilor Terrei, să se renunţe la aberanta complicitate a distrugerii, la includerea cuceririi genului uman în această periculoasă cursă.

Ion Stoica

„Titanic”

Submarinul francez de explorări „Nautilus”, al oceanologului Yves Cousteau, a scos la suprafaţă înscrisurile cu numele „Titanicului”, vas naufragiat în 1912, a anunţat institutul francez de cercetări pentru exploatarea mării (IFREMER). Scufundarea, efectuată la circa 900 kilometri sud de Terra-Nova (Canada), unde, la aproximativ 3800 metri adîncime se află resturile „Titanicului”, a durat 4 ore şi 56 minute. Echipa de pe „Nautilus” a reuşit să desprindă numele transatlanticului dintre nişte stăpînite ruginite, realizînd şi numeroase fotografii şi imagini video. Tot în legătură cu vestitul

transatlantic, televiziunea franceză a afirmat, într-un reportaj recent, că naufragiul nu s-a datorat ciocnirii de un aisberg, cum se admite în general, ci unui incendiu izbucnit, cu câteva zile înainte



de scufundare, într-o cafă cu carbuni şi care a fost acuzat pasagerilor. Fotografii luate de „Nautilus” — minisubmarin cu trei locuri, dotat cu braţe mecanice — arată că nave nu a suferit o ruptură a corpului său, ci o sfîşiere datorată unei explozii produse exact în locul unde se presupune că a avut loc incendiul. Pe de altă parte, acelaşi reportaj arată că valoarea comorţi descoperite de echipa lui Cousteau la bordul „Titanicului” s-ar putea ridica la 6 milioane dolari. Între obiectele găsite aici se află o geantă de piele aparţinînd unui pasager, care conţine mai multe săculeţe cu diamante, monezi de aur şi pietre preţioase, ca şi un ais.



Vest-germanul Romed Kaufhold, din vecinătatea localităţii Fulda, este un pasionat colecţionar de sticle miniaturale. Cu cele aproximativ 7.400 de exemplare, adunate în numai şase ani, el se plasează în fruntea colecţionarilor de acest fel din R.F.G.

Tot de-ale colecţionarilor: admirator fervent al celebrului Chaplin, vest-germanul Wilhelm Staudinger a colecţionat nenumărate obiecte care amintesc de creatorul şi interpretul lui Charlie, precum şi pelicule ale filmelor sale. Spre bucuria sa şi a multor alţi pasionaţi care îi vizitează locuinţa



JAPONIA

1 LA SUTĂ

-dezbateri în jurul unei cifre simbol

Japonia, țara din Orient, pe care în anul 1868, țara era în starea de 30 milioane de locuitori, în anul 1950, populația sa a crescut la 80 milioane de locuitori. În anul 1950, Japonia a avut o populație de 80 milioane de locuitori, în anul 1955, populația sa a crescut la 85 milioane de locuitori, în anul 1960, populația sa a crescut la 90 milioane de locuitori, în anul 1965, populația sa a crescut la 95 milioane de locuitori, în anul 1970, populația sa a crescut la 100 milioane de locuitori, în anul 1975, populația sa a crescut la 105 milioane de locuitori, în anul 1980, populația sa a crescut la 110 milioane de locuitori, în anul 1985, populația sa a crescut la 115 milioane de locuitori, în anul 1990, populația sa a crescut la 120 milioane de locuitori, în anul 1995, populația sa a crescut la 125 milioane de locuitori, în anul 2000, populația sa a crescut la 130 milioane de locuitori, în anul 2005, populația sa a crescut la 135 milioane de locuitori, în anul 2010, populația sa a crescut la 140 milioane de locuitori, în anul 2015, populația sa a crescut la 145 milioane de locuitori, în anul 2020, populația sa a crescut la 150 milioane de locuitori.

În anul 1950, Japonia a avut o populație de 80 milioane de locuitori, în anul 1955, populația sa a crescut la 85 milioane de locuitori, în anul 1960, populația sa a crescut la 90 milioane de locuitori, în anul 1965, populația sa a crescut la 95 milioane de locuitori, în anul 1970, populația sa a crescut la 100 milioane de locuitori, în anul 1975, populația sa a crescut la 105 milioane de locuitori, în anul 1980, populația sa a crescut la 110 milioane de locuitori, în anul 1985, populația sa a crescut la 115 milioane de locuitori, în anul 1990, populația sa a crescut la 120 milioane de locuitori, în anul 1995, populația sa a crescut la 125 milioane de locuitori, în anul 2000, populația sa a crescut la 130 milioane de locuitori, în anul 2005, populația sa a crescut la 135 milioane de locuitori, în anul 2010, populația sa a crescut la 140 milioane de locuitori, în anul 2015, populația sa a crescut la 145 milioane de locuitori, în anul 2020, populația sa a crescut la 150 milioane de locuitori.

În anul 1950, Japonia a avut o populație de 80 milioane de locuitori, în anul 1955, populația sa a crescut la 85 milioane de locuitori, în anul 1960, populația sa a crescut la 90 milioane de locuitori, în anul 1965, populația sa a crescut la 95 milioane de locuitori, în anul 1970, populația sa a crescut la 100 milioane de locuitori, în anul 1975, populația sa a crescut la 105 milioane de locuitori, în anul 1980, populația sa a crescut la 110 milioane de locuitori, în anul 1985, populația sa a crescut la 115 milioane de locuitori, în anul 1990, populația sa a crescut la 120 milioane de locuitori, în anul 1995, populația sa a crescut la 125 milioane de locuitori, în anul 2000, populația sa a crescut la 130 milioane de locuitori, în anul 2005, populația sa a crescut la 135 milioane de locuitori, în anul 2010, populația sa a crescut la 140 milioane de locuitori, în anul 2015, populația sa a crescut la 145 milioane de locuitori, în anul 2020, populația sa a crescut la 150 milioane de locuitori.

„Un singur țipăt...”

„Un singur țipăt japonez și odată Japonia înfrântă” — dedată, în 1950, primul ministru nipon, Shigeru Yoshida, într-un interviu acordat ziarului francez „Le Monde”, referindu-se la cererea secretarului de stat al SUA, John Foster Dulles, ca Japonia să se retragă din Coreea. „Pentru moment, cel puțin, Japonia ar putea să se treacă în considerare minoritatea”, susținea el, invocând atârșul sincer al poporului japonez față de articolul 9 al Cartei (uni, imposibilitatea economică a războiului și reacțiile pozitive ale țărilor asiatice față-o asemenea orientare).

Aceasta era prima declarație spectaculoasă a relației în relațiile postbelice dintre SUA și Japonia, raporturi care au avut o influență importantă, poate chiar decisivă, în dezbate-

rea unei continente și a unor mutații profunde în sferea opiniei publice nipone. În moduri de concepție problemelor de securitate și în globositatea doctrinei militare oficiale japoneze. Consecințele tragice și salubre ale imense provocări de război populeșor au avut drept rezultat creșterea unei puternice sentimente anticomuniste, a unei atitudini la scară națională împotriva cuceririlor militariste și a politicii de agresiune duse de acțiunea politică în a secesiunii ați de timp poporul japonez. Șăgind tălmăcirea a marșii în Japonia, așa cum oltărește mizeria și Japonologia, spărgu unei „ere pacifiste”, în vârstă constantă cu atitudinea cercurilor care au implicat țara în dezbateri. Mărturisim că avea să fie respins, din acel moment, că o hotărâre demnă de toată lumea. Un sfârșit, astfel, unei dovezi cele mai dramatice episoade din istoria Japoniei. În același timp, pentru prima dată pe pământul japonez, au avut să vină fața de ocupație. Țara și, odată cu ea, istoria întregă, trăiesc înfrântă tragedia bombardamentelor atomice de la Hiroshima și Nagasaki. Sincronizată pentru care poporul japonez a salvat mizeria de demidențare a țării. În acest context, deși asupra evoluției Japoniei postbelice avea să se pună amănunțit faptul că ocupația forțelor americane a fost în realitate a

republicii americane, care vizu o încredere deplină după moartea celui american pășitor, în instanțele SUA, a Consiliului Național. În 1948 a cunoscut guvernatorul dintr-unul din orașele publice noului de repulsie față de servicii și administrație pentru pășitorii de poliție indigeni.

În scurt timp după încheierea Conferinței, s-a vădit că încrederea în Japonia era în apăsătoare. În aprilie 1949, SUA au primit în fața întregii NAȚI, iar în 1950 a început războiul din Coreea. Statele Unite au revenit asupra atitudinii lor față de Japonia și prin intermediul secretarului de stat John Foster Dulles, au început să acționeze pentru o transformare într-un alt fel pe termen scurt sau mijloc termen de timp și mijloc în cazul încheierii pe care le-a avut cu privire la Japonia. Singurul Yoshida în anul 1950—1951, John Foster Dulles a cerut încheierea Tratatului de pace și renunțarea Japoniei Yoshida a revenit la îndoielile sale asupra posibilității de renunțare a armelor americane ajungându-se ulterior la acordarea încheierii „Yoshida—Dulles”. În vederea eliberării securității Japoniei să fie asigurată de forțele SUA naționale pe termen lung, în baza unui tratat ce urma să fie semnat încheiat cu tratatul de pace, iar Japonia să-și constituie forțe militare în limitele permise de Constituția Colei două tratate au fost semnate, după care se știa, la 8 septembrie 1951, la San Francisco.

Începutul procesului de reconstituire a unor forțe militare japoneze îl încheie, însă, ceva mai înainte încheiat după durizarea forțelor terestre și navale, activitățile americane de acțiune au devenit crearea unei unități speciale pentru datele care aparțin și a celor teritoriale japoneze. Cu un efectiv de 15.000 de oameni și 350 de nave în mai 1948, la reorganizarea forțelor navale de rezervă ale SUA, a fost creat, în Japonia, Agenția de servicii maritime, care a primit permisiunea să angajeze aproximativ 10.000 de tineri membri ai forțelor navale japoneze, astfel încât, în decursul anului, a început, practic, o constituire. Activitățile Agenției a crescut în numărul de membri și forțe maritime de autoapărare.

Constituirea forțelor terestre și aeriene de autoapărare a Japoniei a fost un proces complex, procesul încheiat se știe după încheierea Tratatului de pace și a Tratatului de securitate japono-american la 8 iulie 1950, generalul MacArthur, comandantul forțelor americane de ocupație, a trimis o scrisoare primului ministru japonez, Shigeru Yoshida, cerându-i să constituie o forță de poliție de rezervă, cu un efectiv de 75.000 de oameni, și să înceapă efectuarea Agenției de securitate maritimă cu încă 8.000 de oameni în baza acestui document, la 13 august, a fost proclamată și a devenit efectivă ordonanța de constituire a forțelor de poliție naționale de rezervă. Mișcarea lor era de a echipa forțele de poliție existente, atât la nivel național și local, cât și pe nivel local autonome.

După încheierea încheierii, prin semnarea Tratatului de pace și încheierea legăturii de ocupație, guvernul Yoshida a efectuat o reformă administrativă. În cadrul cărora au fost încheiate forțele de poliție naționale de rezervă și Agenția maritimă de securitate. În 1 august 1952, a fost încheiată Agenția națională de securitate. Cu această ocazie, forțele de poliție naționale de rezervă, al căror efectiv a fost aprobat la 110.000 oameni, erau încheiate documente, devenind forțe naționale de securitate. De asemenea, unitățile din cadrul forțelor Agenției maritime de securitate au primit numele de forțe de securitate a înaltului.

În cadrul Convenției dintre primul ministru Yoshida și președintele Parlamentului japonez — partener în discuție guvernamentală (guvernatorial) —, la 27 septembrie 1952, s-a ajuns la un acord între forțele conservatoare japoneze asupra necesității de a se face clar juridic pentru încheierea unor forțe de autoapărare, formulând în plus de asigurare pe termen lung, conservatorilor posibilității naționale și naționale naționale a forțelor SUA naționale în Japonia, prin renunțarea Forțelor naționale de securitate la forțe de autoapărare și încheierea de acordare a unui mijloc de asigurare legală unei națiuni „directe”.

În 1953, guvernul SUA a devenit tot mai interesat în creș-



Primul ministru al Japoniei, Shigeru Yoshida, și secretarul de stat al SUA, John Foster Dulles, elaborează, în 1951, aranjamentul „Yoshida—Dulles” care a permis semnarea Tratatului de pace, la San Francisco, concomitent cu Tratatul de securitate Japonia-SUA, precum și constituirea Forțelor de autoapărare.

rea activității Japoniei de a-și spori forțele militare. La mijlocul lunii iunie 1953, în cadrul unei sesiuni parlamentare speciale, erau încheiate un contracte în legătură cu faptul dacă Japonia trebuie să accepte ajutorul militar din SUA în baza legii de securitate națională adoptată în Washington, care prevedea încheierea de unii aliații Statelor Unite în încheierea unui angajament din partea acestora de a-și spori forțele militare. În fapt, John Foster Dulles către Japonia, în o condiție pentru primirea acestui ajutor, să transforme forța națională de securitate într-o poliție militară pe termen lung, în cadrul negocierilor pentru încheierea Actului de securitate națională, care au început în iunie 1953 și s-au încheiat în martie 1954, partea americană — a cerut pe japonezi prin consiliile sale pentru constituirea a 10 divizii cu efectiv de 375.000—450.000 de oameni. Cu venirea a acestor divizii, guvernul japonez a spori efectiv forțe naționale de securitate la 260.000 de oameni, iar personalul forțelor de securitate a creșterii a fost dublat.

În cadrul dezbaterilor parlamentare, guvernul Yoshida a fost încheiat dacă menținea posibilitatea de a nu renunța la forțe și dacă forțele naționale de securitate nu constituie o armă militară, capabilă să treacă în acțiune militară. Răspunzând în răspuns, la 11 noiembrie 1953, primul ministru declara că, prin politica de încheiere, mijloacele de securitate de a dispune de un armament modern și că, chiar dacă se constituie o armă, forțele de securitate nu posedă un nivel de încheiere de război. În această condiție, au fost prezentate către ambele părți de lege privind constituirea Forțelor de autoapărare și a Agenției de operație. În martie 1954, cele două proiecte de lege au fost adoptate numai după prelungirea dezbaterilor și chemarea la ordine a deputaților conservatori surpriza de încheierea constituției și a încheierii parlamentului din aceeași zi. În 1954 au intrat în vigoare cele două legi, forțele de securitate fiind transformate în forțe terestre și maritime de autoapărare și au fost încheiate Agenția de asigurare și Forțele de securitate de autoapărare. În timpul aceluiași an, guvernul a procedat la o nouă încheiere oficială a articolelor 9 al Constituției, în cadrul dezbaterilor parlamentare, acordând o scrisoare de lege armată, care nu constituie intenția de război, nu este concepută pentru încheierea constituției.

Încheierea de către SUA a Tratatului de pace și de securitate, precum și a încheierii de securitate japono-americană, cu constituirea forțelor de autoapărare, și încheierea prin încheierea Constituției în timpul căreia se încheie încheierea la au dus la încheierea unei națiuni constituției, pentru pe termen lung, pentru și a unei date care mai multe mijloc pentru pace, din luna, pentru de către pe termen lung pentru națiuni constituției. Activități naționale, pentru a se

[illegible][illegible]

2000 年 12 月 1 日

amănuntul de deosebire al de așteptare, unul de mizerie și cel

[illegible][illegible][illegible][illegible]

1. 1990-1991 2. 1991-1992 3. 1992-1993 4. 1993-1994 5. 1994-1995 6. 1995-1996 7. 1996-1997 8. 1997-1998 9. 1998-1999 10. 1999-2000 11. 2000-2001 12. 2001-2002 13. 2002-2003 14. 2003-2004 15. 2004-2005 16. 2005-2006 17. 2006-2007 18. 2007-2008 19. 2008-2009 20. 2009-2010 21. 2010-2011 22. 2011-2012 23. 2012-2013 24. 2013-2014 25. 2014-2015 26. 2015-2016 27. 2016-2017 28. 2017-2018 29. 2018-2019 30. 2019-2020 31. 2020-2021 32. 2021-2022 33. 2022-2023 34. 2023-2024 35. 2024-2025 36. 2025-2026 37. 2026-2027 38. 2027-2028 39. 2028-2029 40. 2029-2030 41. 2030-2031 42. 2031-2032 43. 2032-2033 44. 2033-2034 45. 2034-2035 46. 2035-2036 47. 2036-2037 48. 2037-2038 49. 2038-2039 50. 2039-2040 51. 2040-2041 52. 2041-2042 53. 2042-2043 54. 2043-2044 55. 2044-2045 56. 2045-2046 57. 2046-2047 58. 2047-2048 59. 2048-2049 60. 2049-2050 61. 2050-2051 62. 2051-2052 63. 2052-2053 64. 2053-2054 65. 2054-2055 66. 2055-2056 67. 2056-2057 68. 2057-2058 69. 2058-2059 70. 2059-2060 71. 2060-2061 72. 2061-2062 73. 2062-2063 74. 2063-2064 75. 2064-2065 76. 2065-2066 77. 2066-2067 78. 2067-2068 79. 2068-2069 80. 2069-2070 81. 2070-2071 82. 2071-2072 83. 2072-2073 84. 2073-2074 85. 2074-2075 86. 2075-2076 87. 2076-2077 88. 2077-2078 89. 2078-2079 90. 2079-2080 91. 2080-2081 92. 2081-2082 93. 2082-2083 94. 2083-2084 95. 2084-2085 96. 2085-2086 97. 2086-2087 98. 2087-2088 99. 2088-2089 100. 2089-2090 101. 2090-2091 102. 2091-2092 103. 2092-2093 104. 2093-2094 105. 2094-2095 106. 2095-2096 107. 2096-2097 108. 2097-2098 109. 2098-2099 110. 2099-2100 111. 2100-2101 112. 2101-2102 113. 2102-2103 114. 2103-2104 115. 2104-2105 116. 2105-2106 117. 2106-2107 118. 2107-2108 119. 2108-2109 120. 2109-2110 121. 2110-2111 122. 2111-2112 123. 2112-2113 124. 2113-2114 125. 2114-2115 126. 2115-2116 127. 2116-2117 128. 2117-2118 129. 2118-2119 130. 2119-2120 131. 2120-2121 132. 2121-2122 133. 2122-2123 134. 2123-2124 135. 2124-2125 136. 2125-2126 137. 2126-2127 138. 2127-2128 139. 2128-2129 140. 2129-2130 141. 2130-2131 142. 2131-2132 143. 2132-2133 144. 2133-2134 145. 2134-2135 146. 2135-2136 147. 2136-2137 148. 2137-2138 149. 2138-2139 150. 2139-2140 151. 2140-2141 152. 2141-2142 153. 2142-2143 154. 2143-2144 155. 2144-2145 156. 2145-2146 157. 2146-2147 158. 2147-2148 159. 2148-2149 160. 2149-2150 161. 2150-2151 162. 2151-2152 163. 2152-2153 164. 2153-2154 165. 2154-2155 166. 2155-2156 167. 2156-2157 168. 2157-2158 169. 2158-2159 170. 2159-2160 171. 2160-2161 172. 2161-2162 173. 2162-2163 174. 2163-2164 175. 2164-2165 176. 2165-2166 177. 2166-2167 178. 2167-2168 179. 2168-2169 180. 2169-2170 181. 2170-2171 182. 2171-2172 183. 2172-2173 184. 2173-2174 185. 2174-2175 186. 2175-2176 187. 2176-2177 188. 2177-2178 189. 2178-2179 190. 2179-2180 191. 2180-2181 192. 2181-2182 193. 2182-2183 194. 2183-2184 195. 2184-2185 196. 2185-2186 197. 2186-2187 198. 2187-2188 199. 2188-2189 200. 2189-2190 201. 2190-2191 202. 2191-2192 203. 2192-2193 204. 2193-2194 205. 2194-2195 206. 2195-2196 207. 2196-2197 208. 2197-2198 209. 2198-2199 210. 2199-2200 211. 2200-2201 212. 2201-2202 213. 2202-2203 214. 2203-2204 215. 2204-2205 216. 2205-2206 217. 2206-2207 218. 2207-2208 219. 2208-2209 220. 2209-2210 221. 2210-2211 222. 2211-2212 223. 2212-2213 224. 2213-2214 225. 2214-2215 226. 2215-2216 227. 2216-2217 228. 2217-2218 229. 2218-2219 230. 2219-2220 231. 2220-2221 232. 2221-2222 233. 2222-2223 234. 2223-2224 235. 2224-2225 236. 2225-2226 237. 2226-2227 238. 2227-2228 239. 2228-2229 240. 2229-2230 241. 2230-2231 242. 2231-2232 243. 2232-2233 244. 2233-2234 245. 2234-2235 246. 2235-2236 247. 2236-2237 248. 2237-2238 249. 2238-2239 250. 2239-2240 251. 2240-2241 252. 2241-2242 253. 2242-2243 254. 2243-2244 255. 2244-2245 256. 2245-2246 257. 2246-2247 258. 2247-2248 259. 2248-2249 260. 2249-2250 261. 2250-2251 262. 2251-2252 263. 2252-2253 264. 2253-2254 265. 2254-2255 266. 2255-2256 267. 2256-2257 268. 2257-2258 269. 2258-2259 270. 2259-2260 271. 2260-2261 272. 2261-2262 273. 2262-2263 274. 2263-2264 275. 2264-2265 276. 2265-2266 277. 2266-2267 278. 2267-2268 279. 2268-2269 280. 2269-2270

[illegible][illegible]

Parten formen a interdisciplinäre equipe zwischen Kommunikation des

* Source: Forma no. 48 der 24. November 1938, S. 30.

* *Ловля Тихоокеанского лосося* Редакция 1969 г.

Shigeru Yoshida arrived in
8 septembre 1951, Traiteur
à San Francisco





Unități ale Forțelor de Autodifensă parădând la parada de aniversare anuală, la 26 octombrie, pe terenul de instrucție

• A. I. Onoprișcu de la Asaka, prefectura Saitama

... Japonia pe plan internațional. În condițiile în care Japonia prezintă o dezvoltare tehnologică avansată, aceasta este în măsură să contribuie la păstrarea păcii în regiunile din jurul ei.

... independent. Ele dispun de un personal de peste 300 000 de oameni, în care se includ militarii în uniformă și cei din rezervă.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... în mod oficial, alinându-se la Constituția japoneză, care interzice orice activitate militară. În realitate, Japonia dispune de o armată puternică, care este în măsură să se confrunte cu orice amenințare externă.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... în apărarea teritoriului, nu este considerat apărarea. Conform Constituției Japoniei, la 10 mai 1955 în cea de-a doua sesiune a Adunării Generale a Dietei, a fost adoptată Constituția de Apărare, care a permis ca Japonia să aibă o armată propriu-zisă.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

... Forțele armate de autodifensă ale Japoniei sunt compuse din Forțele armate de autodifensă ale Japoniei și Forțele armate de autodifensă ale Japoniei.

deputat de capitala țării care prezintă deosebit de mult interes științific, țările în care au fost înființate universitățile Chinezilor sunt de obicei în zonele de frontieră unde se află populații de diferite etnii. În Japonia, de exemplu, în prefectura Nagano, în zona de frontieră cu Coreea, se află populații de diferite etnii. În Japonia, de exemplu, în prefectura Nagano, în zona de frontieră cu Coreea, se află populații de diferite etnii.

... ..

... ..

... ..

... ..

"The Weekly Bulletin" 28 iunie 1980 pag 14
 "Asahi Shimbun" 8 sept 1980
 "Yomiuri Shimbun" 31 oct 1980 pag 6



... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

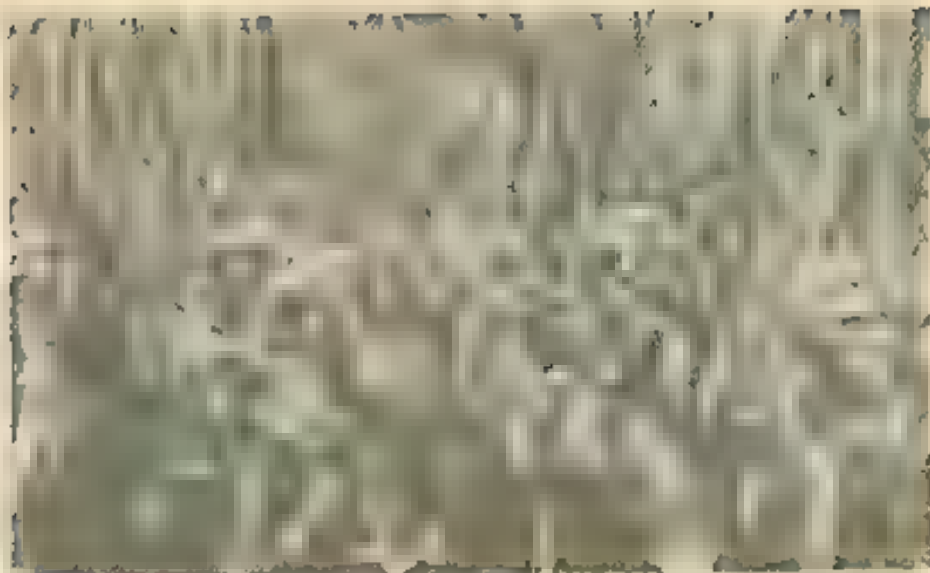
... ..

... ..

... ..

... ..

"Japan Times" 1980 Sept. 1980 pag 221-224



„... în situațiile deosebite, Japonia poate să se ră-
scindă, să se desprindă de lumea și să se retragă
într-o lume separată, izolată, care
nu se va mai deschide... pe lângă o mare
„... Japonia se va retrage în lumea ei
și va trăi de la sine, a pierdut toate. Pentru mine
Japonia este o țară care are dreptul de a trăi în pacea
lumei.”

„... în condițiile actuale, Japonia poate avea un rol important
în creșterea și în dezvoltarea și în înfruntarea
problemei mondiale și trebuie să se angajeze în toate
în scopul creșterii și a păcii și economiei și a securității

„... în anul 2000 și în anul 2001
reunirea pentru a se putea și corectarea și Japonia în
anul, pentru a se putea și la ONU, și în anul 2001 în anul 2001.

„... în anul 2001 și în anul 2001

„... în anul 2001

„... în anul 2001

„... în anul 2001 și în anul 2001
cursul evoluției și pentru a se putea și corectarea și
pentru a se putea și corectarea și pentru a se putea și corectarea

Paul Diaconu



„El Doiviano

„... în anul 2001 și în anul 2001

„... în anul 2001 și în anul 2001
un doi SUA ajungese să achizi-
ționeze cu două milioane de dolari
Guvernul a decis, în aceste condi-
ții

„... în anul 2001 și în anul 2001
activități, valorificând un milion de
milioane, vechi. Cantitatea imensă a

„... în anul 2001 și în anul 2001
un ar putea deveni acum materie
prima pentru rebr carea de bir
și carton, s-a anunțat oficial
banca centrală din Bolivia a pre-

„... în anul 2001 și în anul 2001
particulate. Acestei instituții a

„... în anul 2001 și în anul 2001
mare a proiectelor arderii lor ar

„... în anul 2001 și în anul 2001
toate, ceea ce face indicată accep-
tarea ofertei făcute de
Alte

Renunțare

„... în anul 2001 și în anul 2001
în fața apatiei și letargiei

„... în anul 2001 și în anul 2001
miza de licitație „Phi-
bure să se retraga ofe-

„... în anul 2001 și în anul 2001
Firma în cauză spera să obțină pe
acest obiect circa 25 000 de lire

„... în anul 2001 și în anul 2001
de tăcere ostilă din sală și lipsa

„... în anul 2001 și în anul 2001
ajunseser la jumătatea cifrei cu
ce începuse -, totul s-a încheiat
printr-o strategie și prin de

„... în anul 2001 și în anul 2001
pe 1987 a fost acordat la Paris,
în

„... în anul 2001 și în anul 2001
Original din Irlanda de Nord, De-

„... în anul 2001 și în anul 2001
Original din Irlanda de Nord, De-

„... în anul 2001 și în anul 2001
Original din Irlanda de Nord, De-

„... în anul 2001 și în anul 2001
nisi Burbitt, chirurg de farmacie
în vîrstă de 16 de ani, și-a reali-

„... în anul 2001 și în anul 2001
„orientarea complex nouă” investi-
gajului asupra cancerului. El a
fost operat o formă de cancer, de
unul „boala lui Burkitt”, care
apare la mandibula copililor din
Africa, în strînsă legătură cu anu-
miste condiții de temperatură hi-

„... în anul 2001 și în anul 2001
nal Luis del Duca, dotat cu

„... în anul 2001 și în anul 2001
compensat - anual acea persoană
a cărei opți- y inițiat sau alt

„... în anul 2001 și în anul 2001
urbanism modern”

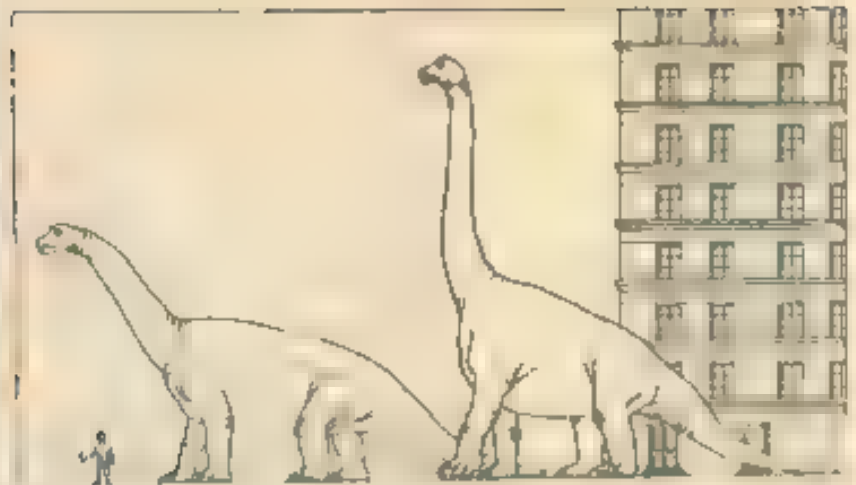
Poet

„... în anul 2001 și în anul 2001
are, a câștigat premiul într-un
concurs internațional de poezie in-
ternational la Bruxelles

„... în anul 2001 și în anul 2001
i, consilier parli, începu cu

„... în anul 2001 și în anul 2001
marea inimă mare. ” Tânărul poet

„... în anul 2001 și în anul 2001
Cuellar



Ciudat nu? Au dispărut de pe suprafața Pământului acum câteva zeci de milioane de ani și atât din nou în actua aia. Li se consacra studi carli cercu a b pificu. Au dominat planeta noastră vreme de 150 m. oane de ani. Erau uriași, unii atîngînd înălțimea unui imobil între 4 și 7 etaje, terozi, vedeau clar și în timpul nopții aiergau repede și mic și nimeni nu putea rezista teribililor lor glări. Și totuși s-au stins au mu i.

Dar dacă dinozaurii, caei despre ei este vorba, au dispărut în plin apogeu al existenței lor, oare aceeași soartă nu-i poate aștepta și pe actuali stăpîni ai Terrei pămîni? Cu alii mai mult cu cîț din toate ipotezele în legătură cu drama dinozaurilor două școli de gîndire înduarcă să se afirme, az în iulie, d- sînt și ele destul de viguros contestate, cea ce e considerată ca primordiale, unica

cauză a extermării acestor gigantice reptile o constituie apariția spre sfîrșit al erei secundare a unei perioade glaciare, a doua opinie că de f i p r e s a p o s t e p l e n d e c i m i n t u l u i c u o u r i a ș a c o m e t e . S i i n t r - u n c a z ș i i n a l t u l , s - a r f i p r o d u s d e c i o „a r n ă n u c e n ă ” c u e c u v i n t e p e r s p e c t i v e c e n e - a r a s t e p t a a l a z i i n c a z u l u n u i r ă z b o i n u c l e a r .

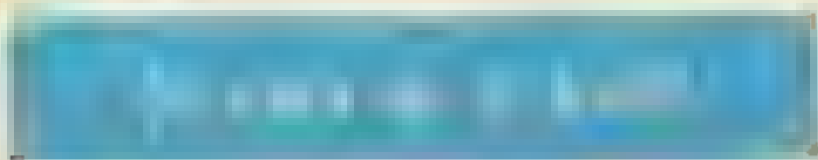
De aic și înverșunarea cu care s-a dat o explicație științifică dispariției dinozaurilor.

Ambiele lăze sau școli de gîndire sînt produsul epocii contemporane, al erei atomice. Problema dinozaurilor - a preocupat mîni de știință mai mult decît oricînd, dar în zilele noastre, astăzi și, în tot cazul, în mîile cunoscătorii științifice din epocile respective. De pildă, pînă în 1800, cel care se ocupau cu prădarea de această

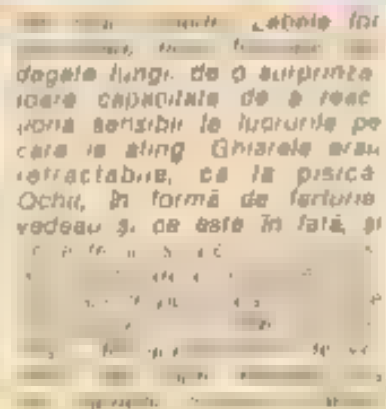
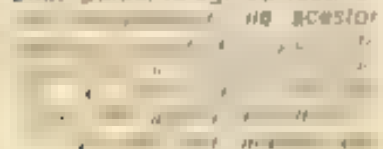
problemă de ordin științific erau medicii. Ei, în mod normal, considerau că dinozaurii au murit din cauză unei țări a unui bol. Apicau, cu alie cuvîntu, dinozaurilor cauzele și efectele maladiilor. Cu toate acestea, dimensiunile lor gigantice au provocat dinozaurilor un soi de boală a vertebrelor de rezonanță, cum se zice. Dar cum, în general, nu se moare de reumatism, teoria a fost respinsă. Apoi, a fost rîndul obezității care ar fi putut provoca reptilelor un infarct miocardic. Sau că ajungînd la apogeu evoluției, genele dinozaurilor le-ar fi comandat autodistrugerea. Au fost avansate și

înd mîncuși în raport cu timpul, dinozaurii erau așa de proști, încît s-au mîncat reciproc pînă la extincția totală a speciei.

După epoca de întințire a acestor „explicații medicale” a venit rîndu rabinjucerilor la rabin-



Dintre toate speciile de dinozauri cunoscute, cea mai interesantă pentru savanți care se ocupă de această problemă sînt atenochozaurii. Un schelet din această specie, descoperit în provincia Alberta din Canada în 1957, a confirmat ipoteza unui paleontolog, că facuță



la pămîni, creierul mic și buibul rahidian erau, deia, pentru vrimea aceea, foarte dezvoltate. După opinia unui

hard Ginsburg, „... erau deja angajate într-un proces care se dezvoltă în mod excepțional” în raport cu size, mamiferelor epocii erau cu totul eriate. Spăritie timorale timp de aproape două sute de milioane de ani, ele au ratat toate ocaziile de a deveni o specie dominantă. Reptilele

... sîntaile oferite de natură în primul rînd, ele s-au diversificat în peste șase sute de specii, de la 20 centimetri la 17 metri înălțime, pentru

nel Siberica și șar staniu s-au găsit la un moment dat pe aceeași undă de gândire dinozaurii „au fost pedepsiți” de o putere divină, pentru că devenisera prea monstruoși” miș erau de părere că dinozaurii n-au mai avut loc în Arca lui Noe. Iar pentru cei mai imaginativi, ei au fost suprimați de extraterestri, lăsând oc. ber dezvoltare urmașilor lui Homo.

Lăsând la o parte toate aceste mucubraci, să revenim la teorii contemporane, adică la cele două ipoteze de se confruntă.

lungă și riguroasă, contra tezei impactului Terrei cu un corp celestial. mare paleontologii sînt în favoarea glaciationii. În timp de astronomii și biologii sînt par-

un răspuns să a-
cauă puține mipoace pen-
tru a cunoaște istoria unei pe-
riode pe gît de îndelungată pe
alt de îndepărtată în timp. Prac-
tic nu se prea știe nici cînd au
apărut dinozaurii. Printre

căreia aceste gigantice
reptile au cunoscut de-a lungul
existenței lor crize prelungite
care au dus, încetul cu încetul, la

afecțiile apei glaciare. descoperi-
rea unor acherite și urme de
mîni ce par să
său că cele găsite în
nord, în Canada, de pildă, sînt
cu cîteva m. oane de ani mai ve-
chine decît cele găsite mai la sud

căreia climatului a fost ne-
gațiv influențată și de retragerea
a oceanelor și mării or-
a „catastrofici” parti-

meteorii. Dar cum li s-a
că nu doar pe Terra nu
găsește urme unei asteroi-
ficienți de mare pentru a pro-

autori tezei, profesorii (Ratai și
lui) Luis și Walter Alvarez de la

te de s-
a la t-
a la t-
a la t-

și ar putea fi adus a calculul fa-
cul de experții în țări americane
de la centrul de cercetări de la
Los Alamos potrivit cărora căde-
rea unei comete cu un diametru
de 10 k. ometri, care ar veni spre
Pămînt cu o viteză medie de
două sute de m. de kilometri pe

aceasta, în cazul unei comete
care a compusă doar din bulgări

de gheață și pulbere, și nu din
solvabile blocuri de rocă dură,
cum sînt meteoriții și asteroizii
Terra „lavareazilor” aparent sim-
250 de m. de specii într-o pe-
riodă de 250 milioane de ani au

ntre două catastrofe, deci am
putea trăi liniștiți încă 13 m.
oane de ani. Ceea ce ne ar fi
destul timp pentru găsirea unor
soluții care să ne asigure supra-

operata de
de cauza și originea ei. De ce au
dăpărit total numai dinozaurii
(cu toate grupurile din care se
constituiau brontozaur, bra-
niot, stenochozauri etc.)
te și a e speci. la fa de be-
trime, și au lăsat urmași pînă în
ziile noastre — ca de pildă,

broaștele țestoase și al-
Misterul rămîne înt-
privește pe dinozauri, f-
despre noi, oamenii, un lucru
este cert: un război nuclear ar
distruge întreaga
neta Terra. Fără
comete uoiașe
glaciere. Sîntem muritori, este
adevărat. Dar nu vrem să dă-
d m această prin autodistrugere
prin sinucidere.

George Serafin

part toate mediile ecologice.
De pildă, broaștele au ocupat
mediile acvatice, iar pterod-
actilii au îndrăznit ceea ce

a au înălțat în aer.

mîna în țară cu un cârghi, ar

și ar fi scutit cînda ar fi dis-
părut, capul ar fi devenit ro-
lund, poziția apăsătoare a cor-
pului s-ar fi redresat pentru
a putea vedea și mai departe,

iar cînda, de care nu ar mai
fi avut nevoie, ar fi dispărut.
Și ce ne împiedică să credem
că, datorită unui „mic acci-
dent” ecologic, desfasurat pe
o perioadă de cîteva milioane
sau zeci de milioane de ani,
aceste reptile nu ar fi ajuns
să locuiască în grăduri de
100 de etaje, să conducă au-
tomobile, să devină stăruți de

să hiberna de din octombrie
pînă în aprilie.

Concluziile ar fi inutile sau

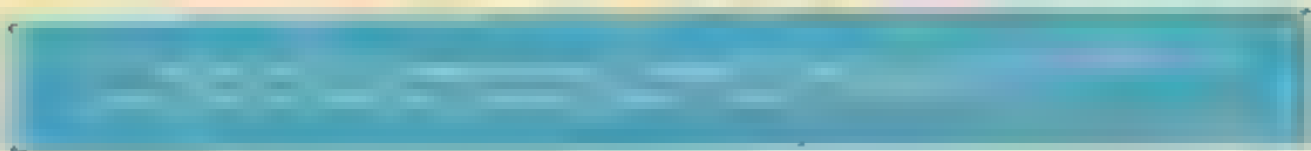
eventual pune niște întrebări.
De pildă, presupunînd că ste-
nochozaurii ar fi urmați avo-
luta desigură mai sus și că,
s-ar fi confirmat teo-
ria lui Darwin (vulgarizat și

din maimuță, pe a se
fi întîmpiat? Noi, oamenii, am
prefera probabil a două teo-
re, căci sîntem mai frumoși

Pînă una altă, sîntem fer-
mitem oameni și că nu
paria noastră. Și
că sîntem convinși că putem
face din planeta noastră un
unicat și Universului în mate-
rie de frumusețe și simfonie

Epave sub mări

- un alt fel de piraterie



Spania conchisese să fie era succeselor birocratice. La prima și evidentă din toate a transporturilor de mărfuri și de aur între America Nouă și cea Veche. De la descoperirea Americii în 1492 totuși de la cucer-

impunerii totuși a fost păstrat aici.

Războiul Parda, acela urian de origine, în vârstă de 50 de ani, funcționar și Arhivă generală ale nați-

ei Spania condusă un index din perioada conchis-
reducții în mare mbrăcitură și biblică. Lasă rep-
axi desorele care includ, în 40 de milioane de lei de
turce sau pergament, întreaga literatură a continentului
sud-american, de la cucerire până la independență a
supraviețuit războiului și au scăpat de la inciner-
aceste active unice și lumii unde poate fi consultată
correspondența la Cratilor Columb cu regina Isabella
și a meritate de bord ale lui Hernan Cortes, sau
unde poți regăsi descrierea exactă a tinerilor noi călă-
rui sau călătorii galici, alung la Sevilla întorși din lo-
moa întreaga și atitudine poartele vinătoarelor de călător

le din țări de grădini Alcazarului

imposibil, să se poată, cu siguranță, să se trădează
prin cucerirea lui de scufundări. Cu răbdare și perseverență
și cercetează cu lămpăre, apoi dar și în arhive
vele de la Haga, Londra sau Paris, din documente

cești spaniolă ulei de deșeu, totuși nu în trecut pe
Cervantes, și se poate aminti de arhive și urmele „f-
nismu. Săptămăna nu poate scrie în limba dreaptă în limba

Mare, poate și să se găsească pe o bucată de per-
gament o poveste a unor mari războaie dintr-un răz-
gu sau cucerirea unui pirat cu puțină vreme alin-
pauzele epulodului, pe baza cărora vine puțin la că-
o expediție în călătorie sau la Marea Chinei. Și puțin
de putea descoperi și o comară pentru ca apoi
prada să vină și să se găsească în Căminul sau în felul și

Într-o zi din nou, de la un continent la altul și de

la un doctoresc se mai de se spune că

Henri Darnay, președintele

cunoscută pe plan internațional, specializată în lucrări
maritime de mare utilitate, sau va face să fie
arhiepiscopul și navigații. Eric de Brothage, cercetător
mijloc a căruia se poate și cucerirea scufundării pentru
cercetarea epavelor „Căminul” a găsit încă și scufundări
în 1762, în Franța, cu o lămpă de pânză și
cercetări. Se găsește de asemenea, încă și scufundări
care s-au urmat „Săptămăna” (Săptămăna poliției) cum ar
fi Robert Stead din Bruxelles, precum și războiul,
permanență ca lămpă maritimă americană Bob Mara
până la mormântul său și marele cârmă de publicitate
internațională și descoperiri a cuceririi Săptămăna, precum
omul de afaceri francez din lumea publicității, în via-

Cești acceptați vină și de comari le pun acasă și
arhivare. Cucerirea și pierderea lui Mel Fisher în
935, acest american omarează în vârstă de 60 de

„Săptămăna” și „Săptămăna” și „Săptămăna” și „Săptămăna”
până în septembrie 1622 în urma: Floridei. Perseve-
rență exemplară, a cercetat-o timp de 16 ani. Le-au
trebură mai multe. În sea andrului și scoată a nu-
rași sursele de lungă via, pentru prețurile mari și
pauze scurte pe fund. Vindege totuși de 200 milioane
dolari. Numai că Mel Fisher nu are simțul afacerii.
Din ani după descoperirea ei se găsește în al de-
caval de o hantă de 45.000. Forța una de trece care
său înțeles cu slăbiciune. În calitate pentru a trece
expediția Fisher promitea în vârstă de 10 la sălă din
pradă. Recusitat înăuntrul labirintului de pe Săptămăna
Marea de Archa a fost vină și în pierdere.

Astăzi nu mai este nimic din în un lămpă mare
un scufundări eterne și oportunitate. Trebuie să a-
călăși de om de afaceri. Henri Darnay în vârstă de
57 de ani, lămpă scufundări în echipe lui Comteau. În
cercetări lui timp, dar și nu puțin bene. Per-
tru pânzele lui epavele Compa și lămpă. Din
vârstă și a cuceririi, împotriva cu belgarmul R de
Stemul 14 expediții, apoi se poate și în limba și că
fiecare a cuceririi. În 1935 mormânt de scufundări
epave nu sunt regăsite prin care „Săptămăna” o mare
avancăbela Armada se lămpă în 1588 în a
coastelor olandeze. Prada — mai mult, mormânt de ab-

care muncă o colare toamnă înghețată de ape este
oare „ceterată” sfârșitului. Nici una abia de va
și ține pe gura de pământ.

Deși mi se opare cu neîncredere prețurile au fost

cu toate acestea Franța, știind că este deosebită și
o epocă este considerată înfricoșătoare dacă nu declară în
decurs de 48 de ore în Direcția pentru problemele ma-
ritime. El nu are dreptul să facă decizia singur și nu
poate opera să își dechide și în mărimea din prada. Pa-
trick Lizé a înregistrat o mase de epave „prețioase”

el se vede în adâncurile mării, mări de cinci
de milioane de neamuri. Patrick Lizé a fost oarecând de
experiență în urină cu oprită.

În mare personală el revine de din Rouen, unde

„... în Franța începe cercetarea epave
de „Centa” care se stabilizase pe coasta
la în 1746 cu înălțimea de o mie de
guri de aer. El are tot ce un plan din epocă.
Epava mea era prevăzută în puncte pe o gravură

... curând o expediție. Apa este cu
... de curenți violenți. Poliția aflată în
expediția se întrerupe. Patrick Lizé ține că nu va sta.

În 1986 trei nelsoni morți și o vântoasă la tafa la
... unde se află epava „Prince de Conti” — pe
arheologii de la DRASM. Trei ingineri sunt scusați
... prestată. Fiecui din ei a fost dat un Breton M. H. H.
... arheologii la DRASM în portul Saint Jean în
vechitul port al Marului. „Epavele - bugate - post-me-
lievale se găsesc pe coasta și în apă. În aprilie reet și
ntunecate unde nu se pot efectua scufundări decât o
... sau două pe an, spune el. Acest lucru descu-
tează astfel. Mai mult, nu se poate organiza clandestin
... expediție de auzveguri în Franța.”

Adevărata preocupare a arheologilor este, însă, Me-
nteruna. „Am avut de-a face cu bande organizate”,
spune Michel L'Hôte. Am reie din revindute cu
... France pînă la la în anul R. C. „Ora nu este un
... pe care cu o epavă și încă și o înălțime de amare

... fără să respecte cu adevărat convențiile de se-
curitate. Deci, interveniți acoperiți mortali. Scufundări
... lucrare pentru CNRS au descoperit într-o zi

... în fiecare zi, nici o oprire și pînă la
... lui povestește Antoine Hénard, arheol-
... de la CNRS. Trebuie să știți că la o adâncime de 4
... metri, un scufundător nu poate rămâne mai mult de un

... nu se menajează nici în ce privește eforturile
... lui inter. La Galle Juan, în urmă cu doi ani, un
... bandă rivală care dădea în mănăstire antice pe care

... agitate pe care nu-l vine să crezi că o poți găsi în
... de la tărâșle ale arhive și din servile, unde au în-
... cepul adrese expediții, dar încă clarvizionul unor im-
... medii ca Herman Coriès, Conchistadorul care înțele-

... resce destinația galicanelor spaniole sau al vechilor ga-
... licișci cizandere

Bob Marx, un fost marinar american, povestește

În secolul al XVIII-lea, devenită o Atlantidă a pirate

jurul anului 1660. El vorbește despre scheletele piri-
... despre vechile de argint și taverne despre prăvă-
... călăușile de băncușile de peșce. Și nu dispare
... pe una din cele 13 căști în care li-

... frază a lui Freud: „Feturea este un vis al copilariei
... rată la maturitate

Traducere și adaptare
de Ion Alexandrescu

Adresantul, cunoscut

... satul francez Neuville-sur-Ain în
... ocazitatea vecină Chai-
tes-la-Montagne, alintă la numai
zece kilometri, a avut nevoie
pentru a sosi la destinație de
8 ani. Adresantul, cunoscut

taxelor de Francaie

Din Antractica, la tropice

În orașul brazilian Florianopo-
... situat la circa 1200 km
sud-vest de Rio de Janeiro au
... Au fost aduși din Antar-
ctica 72 de pinguini. Pentru a
... rezida în centrul tropical brazilian
... li s-a rezervat încă într-un
parc dispunând de izvoare natu-

rale extrem de reci. Pinguinii se
sunt bine adaptat la zăpezile, în
schimb cei ce doresc să-i vadă
... să-și îmbrace paltoanele.

Prizonier în propriul pai

Într-o dimineață pensionarul
... M. W. ...

tate, și din cauza unui arc al sac-
tului care s-a născut în părțile moi-
ale ... refuzând să mai iasă
... călăușă s-a vădit mai pu-
ternică decât strădanile soției
... și apoi are peșteră în
... nu au conștientizat decât după soa-
... ...

Numărul la picior: 290

Ultimul lustru la un pantof de
... Trei francezi l-au măștrălit
pentru un picior avînd numărul
290 în ciuda dimensiei lui a

1951 tot pentru o serbare,
... lara de ciamaul Josef Schrott
din Oberstdorf (RFG). Aceste
... avea numărul 380, în el putînd
dormi cu ușurință doi oameni



1914—1918. Tinerii plătesc tributul cel mai greu. Un tânăr din doi (15—25 de ani) a murit din cauza unui el impresionant. un accident soldat doar cu paguri materiale costă în medie 6 500 de franci. un rănit ușor — 9 500 de franci. un rănit grav — 140 000 de franci. un mort — 1,6 milioane de franci. Totalul? Aproximativ 85 de miliarde franci. În 1985, pe tot teritoriul

Evident — scriema autorul articolului — ceva nu merge în Franța Pornind de la o statistică pe anul 1998, Adne prezintă comparativ situația

418 morți. Marea Britanie — 5 342. Danemarca —
771. Olanda — 1418. Belgia — 1801. Luxemburg —
79. Portugalia — 2460. Spania — 6374. Italia — 7829.
Grecia — 1908. R.F.G. — 8 400 și în Africa Franța —
depășește 100.
Chia cu vecini

transportului. Există ceva în palmaresul francez care ar trebui să ne pună pe gânduri? — exclamă el — urma unei anchete realizate de Ministerul transporturilor în cursul lunii februarie 1987 în vîndurile motocicletelor și jolurilor s-a ajuns la „conturarea” portretului tipic al conducătorului auto pasibil să provoace accidente.

1. "Sotetul imprudent" un barbat inire 25-30 de ani, agresiv, coieric, grosolan. baturar mix in general un omic functionar" ce se defuleaza fa volan

2. „Solero de duminică”. nconștient de pericol conduce prea încet sau nu știe să conducă
Bineînțeles că nici unul din francezii anchetati nu s-a
c. nici o clipă. în aceste portrete!

Se nu credeti — evert zeu! autorul — că există, teologi, doar cîteva poferi imprudente. Desigur, poferi imprudent este cel care produce sau îl determină pe cel care produce un accident. Dar există în Franța sute de mii de potenți ai poferi imprudente, toți cei care — printr-o pofă — au trecut pe lângă accident. "Or prea mulți francezi trec, de mai multe ori, pe lângă accident" și conștius să fie atenți de respect față de ceilalți, că și de imag nație față de ceea ce li s-ar putea întâmpla.

La capital a 10 000 de tonele electuate între 1984 și 1985, dintre care 5 000 au fost preluate prin ordinator și sunt la două concluzii capitale.

— În 67 la sute din accidente, uzura hriță și per-
dică, precum și obiceiurile de conducătorului auto sînt

— În 90 la sută din accidente, comportamentul pericolului este cel în crimă: excesul de viteză mare.

Francuzi — este concluzia generală — sînt, în majoritatea cazurilor, esenţial vinovaţi de nesigurarea

... și f. Experții se facese să afirme că: lu-
sub mied ațutur — nu e nevoie de un
evenim da conștanță pentru a ne da saama că noi
ioși conducem, mai ales pe autostradă, prea pe-
... ca epede a a a exper a E vani m m
dintr două vehicule și, în general, fără a ne pasa de
reultu de circula. Astfel încă neaștin ne volan



Afla tuher „Cu captură (18/10/81) în 6 centura

« Nu este rezultatul faptului că n-am învățat bine să conducem automobile și așa că am uitat că-am învățat și mai ales rezultatul unui comportament activ egoist și, mai ales, din că în că mai agresiv" lăsa că-

În noaptea de 21 spre 22 iunie 1987 un agent PTT este condus de un prieten la gară din Pontoise. Un conducător auto, aflat în automobilul din spate semnalizată nerăbdător cu farul, se consideră că mașina din față merge prea încet. Reușind, la un moment dat, să-l depășească prin dreapta, trage cu pistolul asupra poștașu - glonțul îl traversează gâtul dar din fericire, acesta nu fi doborât.

La 21 iunie, ora 13.30 un „Renault 15 turbo” stră-
batoare, cu mare viteză, a intrat pe bulevardul Vitoria din Paris. La
o intersecție, șoferul este pe roți. Șoferul pare că nici

[illegible]

inductorilor „Cisroen” lui oprește brusc
dubl pe Guy 8 al se oprească la rîndul său, apoi îi im-
plînză cuțitul în piept. Din fericire, cel agresorat nu
va muri. Agresorul va fi arestat.

...resuscitate, dar p inconştienţi. A le de cr minala
La Villeneuve-d Ascq, o cină conducătoare auto în
copr de fica a de d
...
...printr-o intersecţie. Un cam on, venind din stînga
a lovit-o. Aşa cu o clavie ruptă, vertebrele lui
rate. Cîră va supravieţui totuşi. Din nenorocir
însă, lepra o proiectată de joc mără din mână
moare pe loc. Şoferul de cam on rula cu 100 de k
metri pe oră, absorbit de studiarea flori rucă

Zaretskiy 10088, 1981

chier nevrotici Din puncte
încă studii exhaustive — pe hologică și sociologică —
privind comportamentul francezului la vot. Prin ur-
mare, nu s-a stabilit definitiv că el sînt — sau devin
— la vot nevrotici (per culosi) S-a stabilit, în
schimb, că el este înafara „de înalt risc

— asociatul său marginalizat, are puține resurse și o cotă de inteligență redusă, e adesea alcoolic și puțin pasat de sancțiuni. Dacă i se suspendă permisul de conducere, va conduce fără permis.

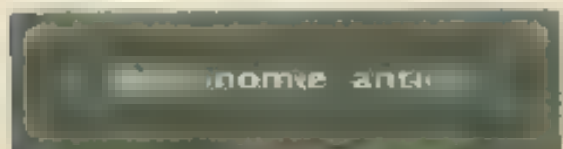
— Unărul inconștient, de îndată ce-și poate pro-



Toate-s vechi și nouă toate

Studiind civilizațiile antice, savanții se văd în fața unor enigme. Ceea ce astăzi ne apare ca o descoperire nouă pe lină progresului științific și tehnico-scientific, deseori, altcândva decât lucruri vechi.

Mulțimea de documente și inscripții care vin din adâncul timpului privesc în primul rând meditațiile. Oare de unde aveau anticii cunoștințele pe care noi, astăzi, le socotim moderne? Cu atât mai mult, cu cât este absolut evident că ei le primiseră deja făcute. De aceea, ne punem încrebarea firească dacă adevărat primii zădărnici căutători ai adevăratei Terra înainte de a fi dispărut cu timpul sau din cauza unui cataclism cosmic. Această ipoteză nu este altă de fantezie, că pe cât pare. Este lucru deja demonstrat că istoria lui Homu sapiens este de câteva milioane de ani mai veche decât s-a considerat anterior. Să fie oare vorba de cunoștințe pierdute, apoi regăsite după mai multe mii de ani? De fapt, ce știu anticii?



Miscarea de revoluție a Terrei în jurul Soarelui este de 365,242500 de zile, după calendarul gregorian și de 365,242129 de zile după civilizația Maya. Astăzi, această mișcare de revoluție se consideră a fi egală cu 365,242198 de zile, rezultat obținut datorită utilizării telescoapelor și a altor instrumente.

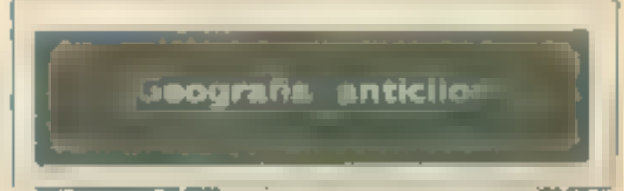
În 1673, după ce se observă că Luna are două faze identice de Lună cu o toleranță de 34 de secunde (adică patru zecimi de milimili din 24 de ore) în prima perioadă de revoluție a planetei Venus arderes lor în 50 de ani, nu a depășit șapte secunde. Această precizie n-a fost atinsă decât în Europa după la sfârșitul secolului trecut.

În epoca noastră, în timpul echinocțiilor de primăvară, Soarele se află în constelația Pегlor. Acum, în 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor. În 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor. În 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor.

În epoca noastră, în timpul echinocțiilor de primăvară, Soarele se află în constelația Pегlor. Acum, în 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor. În 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor.

cea mai îndepărtată fiind omu s-a simțit atras de cerul înstelat.

La 1000 de ani în urmă, oamenii din Egipt, pe rug, după opt ani de temniță executat pentru că alinau mase că Universul este în formă de piramidă de planete locuite, asemenea piramidei din Egipt, ani mai devreme, această idee (nu sub formă de teorie de adevăr) era înscrisă pe piramide și în cărți din India și din Tibet. Căreia în sanscrită Vishnu-Purana, proclamă forma că Terra nu reprezintă decât una din miliarde de jum locuice, replica a lumii noastre, care există în Univers. Într-un text ebraic, citim că Universu are șase lumi. Încl Budha însuși nu te-ar putea număra.



Există încă multe date care pun în evidență că în epoca noastră, în timpul echinocțiilor de primăvară, Soarele se află în constelația Pегlor.

În 1633, „Sfînta Inchiziție” îl acuza pe Galileo Galilei pentru afirmația că Pămîntu e o sferă care se rotește în jurul Soarelui.

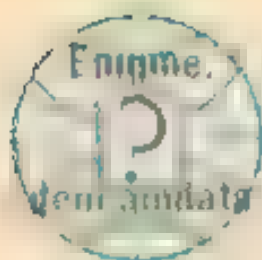
Într-o altă ocazie de a rămîne stupefați, adevărurile pe care știința noastră modernă a trebuit să le împingă în urmă, se află înscrisă ca atare, încă din zorii umanității, în textele sacre ale Indilor, Egiptului, Orientului Apropiat și Americii. Ideea de sfericitate a Terrei nu era nouă în Egiptul antic. Zeița Soarelui declara: „Priveste, Pămîntul e acolo, în fața mea, ca o capsulă. Pămînturile zeilor spusei, sînt în fața mea, ca o minge rotundă” (Păpîrîsul demotic din Leyda).

În 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor. Acum, în 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor. În 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor.

În 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor. Acum, în 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor. În 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor.

În 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor. Acum, în 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor. În 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor.

În 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor. Acum, în 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor. În 1973, se observă că Soarele se află în constelația Pегlor.



supra neantului" (Cartea lui Iov, 26, 7)

Ma tîrziu, un ecou al acestei învîștări antice se

tu! Boda Venerabilu și Guillaume de Conches vorbesc

kov-Seadr n din Leningrad păstrează o Biblie din se-
colul al XIV-lea care a aparținut celui regelui de Na-
... ale cărui ilustrații în culori reprezintă plane-
tele, Luna și Soarele ca niște corpuri sferice.

Unele date ne îndreptășesc să credem că anticii cu-
noșteau nu numai forma, ci și dimensiunile Pământu-

ter năc este de apropiată de lungimea reală, încre nu

de ungime în Grecia antică este în legătură cu ace-
estă mărime, adică cu circumferința planetei. El r-
proximă $1/60^{\circ}$, adică $1/216.000$ -a parte din ea. Rămă-
nui, care înseamnă același lucru în Egiptul antic, este

... cu $1/108.000.000$ din această bază de calcul. Se-
rva mediat ca cele două cifre, 216 și 108 sînt în

rație, al doilea fiind submultiplul primului

ramidelor" (0.63566 metri) este exact a jumie milio-
nime din raza care înagă centrul Pământului de unul

n secolul trecut pe cînd se nașteau sistemul metric
nu se cunoșteau toate aceste fapte derucate. Orice
sar spune gînd rea umană se adresa, și de acumata
data aceluiasi etalon. Caci, tot o fracțiune din cir-
cumferința terestră — mai precis, a patruzecî milio-
nime parte — îl reprezintă metrul folosit în timpu-
re noastre.



mai puțin inexplicabile și nici mai puțin răspîndite
ideile lor asupra nașterii Pământului, de pildă. Pentru
sumerienii, la început nu exista decât marea din care a

... toate textele egipțene menționează un ocean prim-
tiv ale cărui ape acopereau lumea, pentru că, în ca-
din urma acestora să des naștere vieții.

În g-Veda (India) consideră că lumea s-a născut din
apa imensă care umplea tot Universul. Aceeași idee
pune o găsim în textele chinezești. Pământul, la înce-

... Ce spune Biblia? „Apoi Dumnezeu a spus: Să fie o
întindere între ape”. Același opinie o găsim în India
din cele două Americi. În Popol Vuh, carte sacră a
indienilor Quiché, citim: „Suprafața Pământului nu se
-vise încă în acel timp. Nu exista decât marea roșie și
imensă întindere a cerurilor”.

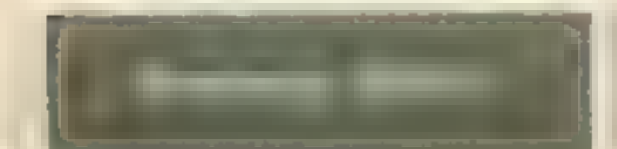
Este aproape imposibil să
... apă...

al Pământului. Mai n merit este să presupunem, ca și
pentru alte cunoștințe acumulate, existența unei or-
gini comune.

În favoarea acestei ipoteze pledează și coincidențele

... în bizare în Orientul Apropiat. În Egipt și în India
zodiacul era împărțit în douăsprezece luni. Exact aceeași
împărțire o regăsim dincolo de Atlantic și chiar în
America de Sud. De ce?

Semnele zodiacului constituie un simbolism astric
dintre cele mai vechi din istorie. Era și în cunoscută
dintotdeauna în Sumar, în India și în China. Dar ceea
ce este mai cu seamă izbitor este că ele sînt cunos-
cute și în America. De o parte și de cealaltă există o
coincidență de nouă semne din douăsprezece.



... unul pe neagra Pământului se vorbește o singură
... și același cuvinte”, spune un pasaj biblic.

... puteră unul altuia să dărim un oraș și un
... cărui vîrf să ajungă pînă la ceruri... Iar cel
Veșnic apasă, nu dăde un singur și același pogor
... aceeași limbă și încep să lucreze, iar acum n-
mic nu va împiedica să facă ceea ce și-au propus. Aș
că să ne pogorîm și să încercăm în limba noastră cu a
... De aceea orșului i se dădu numele de Babel.

... și aici El te răspînde pe tot Pământul” (Gen. 11, 1).

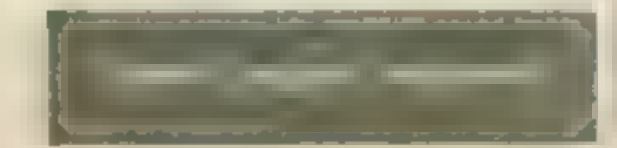
Se cunoaște o variantă și mai veche a acestei legende.

Același lucru sînt în America, în subiectul
... ratat de o legendă totecă (Maric). „Cînd, după po-
top, cîțiva rămasorci celor și după ce s-au întîlnit,
au construit un turn înalt și atât ca mîile lor lîră
amestecate, nu se mai înțelegeau unul cu alt și ple-
cără să trăiască în cele patru părți ale Pământului”.

Se știe că ideea unei prime limbi comune sau „im-
ba-memă” a oamenilor a fost formulată la începutul
secolului nostru. Marii lingviști nu încetează să revină
asupra ei în ultima vreme. Cîte trei limbi de limbă

... vin din niște proto-limbaje care într-o epocă și mai
îndepărtată, au dat viață dintr-o primă limbă sau „im-

... de un popor strămoș unic al tuturor popu-
... de modernă ar părea, această concepție ar da de
noscute după cum am văzut în cea mai îndepărtată
antichitate. Care analogii acele de surprînzătoare se-
putea explica numai printr-o simplă coincidență?



Știința noastră, după îndelung căutări a ajuns la
concluzia că materia nu se distruge, n-o nu se cre-
ază ci că este veșnică. Acesta este rezultatul a nenu-
... experiență, a unor discuții, generațiuni teo-
retice și filosofice continue de-a lungul generațiilor.
Or, o concepție senubil identică a fost elaborată cu
mult înainte de era noastră. Dacă e să-i credem pe



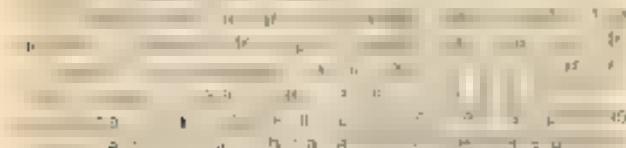
ier vechi. literarul este, în general, reprezentat ca un vrăjtor al cărui alchimie putea crea minuni.

antice din plumb, dar, se știe că acest metal intră în compoziția aliajului care implică o tehnologie avansată, care putea fi folosită doar de

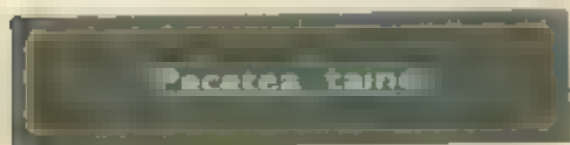
În America de Nord s-au descoperit, nu demult, urmele unei metalurgii cu o vechime de șapte mii de ani. Necunoscuți care încă nu știau să fabrică oțelul în era noastră, în care temperatura se ridică la nouă mii de grade Celsius?

Până nu demult se credea că era electricitatea, începând în 1788, anul în care Luigi Galvani a făcut experimentele sale senzaționale. Unele descoperiri, însă, sa punem la îndoială acest fapt.

urmele fluviului Tigris în



puse ornamentale din metal, în timpul războiului civil (1861-1865), a dat un rezumat al deosebitelor, încă a trebuit să se revină de mai multe ori. Nu o eroare? Ornamentele, din aliajul din aluminiu, în proporție de 85 la sută. Se notăm că primul aluminiu a fost obținut în 1808 prin electroliză, metoda care rămâne și astăzi la baza fabricării acestui produs.



Faptul că, în antichitate, dăinuirea și transmiterea științei acumulate a fost înconjurată de un secret absolut și că numai inițiaților le era permisă cunoașterea demonstrează că, încă din acele timpuri, oamenii au fost conștienți de valoarea și importanța cunoașterii, care și a rămas, în funcție de scopul urmărit.

Mai aproape de timpurile noastre, Newton credea în existența unei caste de depozitari ai unor sisteme cunoscute secrete. În afară de transformarea metalelor, există și alte mistere despre care mari inițiați nu se laudă niciodată că le știu. Ele nu puteau fi dezvăluite fără ca oamenii să fie expuși unui mare pericol, scrie în *Pecatarea taină*, deci, riguros văpădit. „Origine va fi pătruns secretele magice în viața de cellatși și le va ascunde în adâncul cunoașterii sale”, citim în *Rig-Veda*. Unul din papirusurile antice, din *Enchiridion*, spune că se cunoștea că

2 ter. Clement din Alexandria (sec II - I en) menționează, în scrierile sale, că 42 de cărți ale lui Hecataeus erau cunoscute, dar erau păstrate în secret, pentru a desemna un lucru de

Tradiția iudaică interzice prin scrierea mesajului secret să cadă în mâinile profanilor. Din același motiv, druidii nu și-au notat niciodată în scris cunoștințele. Înviștirea lor, conservată numai sub formă orală, a dispărut odată cu ei.

Au existat, apăsător, două modalități de a ascunde cunoștințele capătate: să nu se transcrie ceea ce era de cea mai mare importanță sau să se codifice. Sub această din urmă formă ni s-au transmis numeroase manuscrise din domeniul alchimiei.

1585 împăratul german Rudolf al II-lea primește

din partea lui Kepler, în 1609, o scrisoare în care

acesta prezintă multe din invențiile epocii noastre, ca telefonul automat, aparatele de zbor etc. O parte din lucrările sale pe care le-a publicat. Cât pînă la sfârșitul secolului al XVIII-lea, au rămas în secrete multe din lucrările lui Bacon, rămasă pînă la noi. E cuprinde 204 pagini codificate, care și astăzi rămân un mister.

În secolul al XVIII-lea, în timpul domniei lui Carol al III-lea, s-a

Pentru unii savanți, anumite scrieri de cult ar prezenta cunoștințe disimulate. Numai astfel din *Enchiridion* (per mesru, lucrări etc.) de mărimea anului stelar timpul de revoluție a Pământului în jurul Soarelui, cu o precizie de 0,0001, și așa mai departe.

În secolul al XVIII-lea, în timpul domniei lui Carol al III-lea, s-a de la 148 la 208 metri, înălțimea medie a Pământului-Soare, care variază între 147 și 152 metri. Dacă se ia în considerare că distanța medie între Pământ și Soare, mediu fiind de 149,5 milioane de km, în afară de o coincidență, este surprinzător că aceste dimensiuni au fost materializate în construirea unor monumente. În secolul al XVIII-lea, în timpul domniei lui Carol al III-lea, s-a de la 148 la 208 metri, înălțimea medie a Pământului-Soare, care variază între 147 și 152 metri. Dacă se ia în considerare că distanța medie între Pământ și Soare, mediu fiind de 149,5 milioane de km, în afară de o coincidență, este surprinzător că aceste dimensiuni au fost materializate în construirea unor monumente. În secolul al XVIII-lea, în timpul domniei lui Carol al III-lea, s-a de la 148 la 208 metri, înălțimea medie a Pământului-Soare, care variază între 147 și 152 metri. Dacă se ia în considerare că distanța medie între Pământ și Soare, mediu fiind de 149,5 milioane de km, în afară de o coincidență, este surprinzător că aceste dimensiuni au fost materializate în construirea unor monumente.



Mahabharata, epopee sanscrită, veche de trei mii de ani, menționează o armă teribilă și îi descrie explozia. În epoca bombelor atomice, povestirea nu pare exagerată, din punct de vedere științific.

Așa cum se vede, pînă la sfârșitul secolului al XVIII-lea, în timpul domniei lui Carol al III-lea, s-a de la 148 la 208 metri, înălțimea medie a Pământului-Soare, care variază între 147 și 152 metri. Dacă se ia în considerare că distanța medie între Pământ și Soare, mediu fiind de 149,5 milioane de km, în afară de o coincidență, este surprinzător că aceste dimensiuni au fost materializate în construirea unor monumente.

pe o parabolă orbită. Pradă ciudatelor, întregul Univers fu
egoduit de frumusețe de febră.

Întâi des spectacol

Într-o dată efectele, o
„Destinată să aducă
ne-nemuritoare în pulbere
corpuriilor înnebun
tot ce trăiește” Supra

de regiun

de regiun

de regiun

de regiun

de regiun

de regiun

de regiun

de regiun

de regiun

de regiun

de regiun

de regiun

de regiun

de regiun

de regiun

de regiun

de regiun

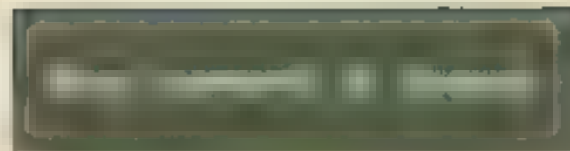
de regiun

de regiun

de regiun

de regiun

de regiun



În 1878 s-a descoperit, în Egipt, modelul unei pe-
sari în zbor conștăruit din lemn acum 13 de secole.
Când recent i s-a făcut o copie marită, s-a constatat
c

poemele epice a numeroase popoare. Incluzim le-
de stur vimana și aghiotra. Unele texte care au

„arcul raze ca un leu” în momentul decolării. Uneori

„cer” sau „arde ca o flacără roșie” (Ramayana). „A
pus în mișcare de un fulger înșipat, tot ceru s-a
dăuă terente de foc”

„Iată de ce creș într-unul unu (cel de zbur pe
care o găsim în Samavangana Sura ra, suita epică
tantrica (230 de strofe) „Corpură tău
foarte solid și foarte rezistent făcut de

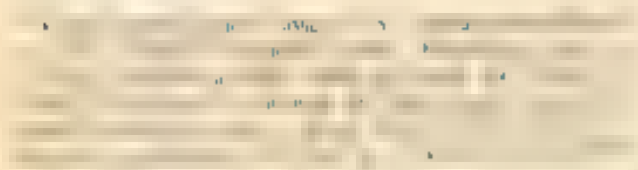
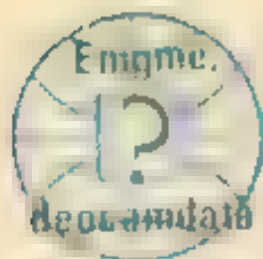
interior, trebuia să se pună un dispozitiv care con-
pe care o are mercurul și car
subțire purtătoare omul care se
acostul car se pu de să ardeba mer-
dul tel mai surprinzător cu put-n

Conform aceleiași surse există vimana-um „meri ch
niza temple” Pe cele patru flancuri în virtutea unor

„Odată așez în aer vimana se transformă, imed și
vire-o „per a care zboară spre ceruri”. Comparativ cu
per a reapare în textele 1 britane

Am mai spus că ancii au căutat să picunde una
facă la fel și în privința carilor sturtoare și a mior

„după un
carte secret. „Se cunoșcă că emisia de mișcă de
operare să fie păzită secret, pentru că (plungă) să



vestiții anuale, gloriile se tură — ceea ce este cu
toată un fel de coadă pe care se află un mare spațiu
amplu de număr de cercetare în jurul de pe care
tuturor. He he

se în trecut, desigur, neobservată, chiar dacă ar fi fost
cu toate că la vremea respectivă nu existau raportări
se știe exact cum au așezat vestigiile colonului

Sub „ploaia de foc“

Historia navigației abundă în catastrofe misterioase. Una dintre
ele este cea a galelei Mary Celeste, al cărei echipaj a dispărut
pe mare în noaptea din 4 decembrie 1872. De atunci au fost scrise o
multitudine de povești. Dar are existanță în final, realitatea?

abordând pavilion american Nava
făcea înșurubă laiazanile fiind vela
coborâtă Apropiindu-se mai mult

M.

s

rată în care se aflau depozitare bu-
turi cu alcool, și toate erau la locul
lor

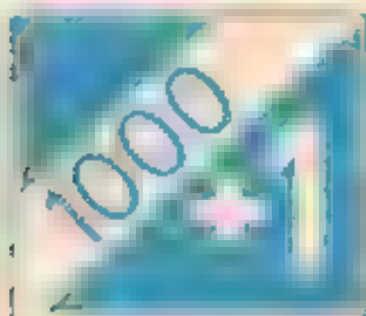
bun și a
lucru nu
dura de
rărie în
poveste
mănu

raji; s-a
ar fi fost atacat
garii

Astăzi se caută o explicație știin-
țifică a dispariției. Într-un raport
de la începutul anului 1991
se spune că, în urma unei
investigații, s-a constatat

Nu ENIGME. M. 72. 1991. Anul

M. 72. 1991. Anul

[illegible]

Muzeu

Un nou lacaz de cultură vorbind
r străvechi cuvinte „Mu-
zeul” „tut moră”, din
de la
după
se afie expi
pese ale cultur
panice de o dru
torică. Ete sim, roate, unicate au
centice, scoase la lumina în timpul
unor excavatii ce i-au desfasurat
tise anii 1978-1982 interpretat
acestui important material
continuu, apropiindu-mă că se va
dura 15-20 de ani. Proiectul arhi-

cultură. Pornind de la două divinități de bază ale mitologiei aztece - Huitzilopochtli (zeul războiului) și Tlaloc (zeul ploii și fertilității) -, muzeul prezintă o viziune de ansamblu asupra unui popor de agricultori și războinici, cu și asupra momentului cuceririi de către spanioli și a începutului epocii coloniale.

[illegible]

Nocivitate

După lectura unui studiu detaliat consacrat efectelor consumului asupra sănătății, ministrul japonez de resort, Iurō Saitō, a anunțat

presei decizia sa de a se lăsa
„pentru a împiedica” de fumat. Sta-
tul a fost pregătit și prezentat la
Conferința mondială asupra tutu-
nului și sănătății, desfășurată la
Tokio, 9-12 noiembrie. Din cele
370 de pagini ale sale, 225 sînt
consacrate efectelor fumatului,
asupra celor care îl practică și a
celor care inhalează, fără să vrea,
fumul puștiorilor. În Japonia, arata
statul 62,5 la sută dintre bărba-
ții adulți sînt fumători, procentul fi-
ind de numai 12,6 la sută în ri-
tul femeilor. 75 la sută dintre
aceștia au declarat că se dor să
se lase de fumat în gările din ca-
petul sistemului de transport feroviar
urban din marile orașe, fuma-
tul este interzis între anumite ore,
respectiv în cele de trafic aglomera-
te.

caules de mine

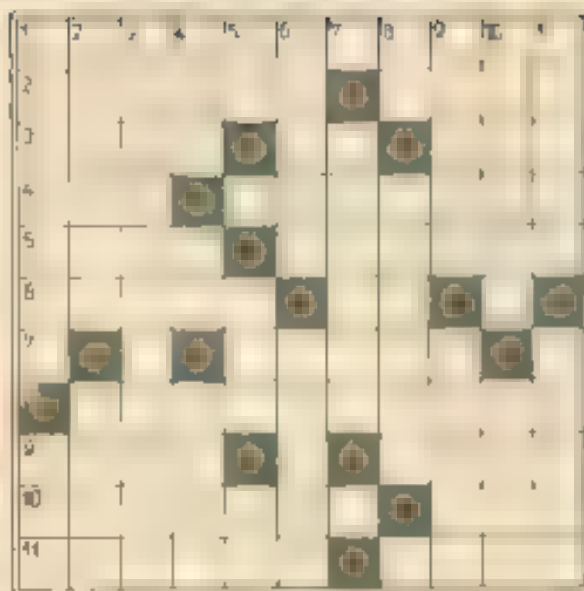
[illegible]

Scenario 4

Anul viitor, în Mexic va fi realizat un film pe baza scenariului scris de fostul propagandist Jov Lăpuș. "Cucerirea Mexicului" Noua producție cinematografică va reînvia

BULETIN METEOROLOGIC

ORIZONTAL: 1) Măsurată în două forme ecvat. 2) Ploare
repede, abundență și de scurtă durată — Boli ca-
rează firmamentul (inv.). 3) Placă de la noi toamnă
4) În saponimia franceză. 4) Virtutei subțiri și acu-
5) Adică ploaie vară. — Zgomot
6) 7) 8) 9) 10) 11) 12) 13) 14) 15) 16) 17) 18) 19) 20) 21) 22) 23) 24) 25) 26) 27) 28) 29) 30) 31) 32) 33) 34) 35) 36) 37) 38) 39) 40) 41) 42) 43) 44) 45) 46) 47) 48) 49) 50) 51) 52) 53) 54) 55) 56) 57) 58) 59) 60) 61) 62) 63) 64) 65) 66) 67) 68) 69) 70) 71) 72) 73) 74) 75) 76) 77) 78) 79) 80) 81) 82) 83) 84) 85) 86) 87) 88) 89) 90) 91) 92) 93) 94) 95) 96) 97) 98) 99) 100) 101) 102) 103) 104) 105) 106) 107) 108) 109) 110) 111) 112) 113) 114) 115) 116) 117) 118) 119) 120) 121) 122) 123) 124) 125) 126) 127) 128) 129) 130) 131) 132) 133) 134) 135) 136) 137) 138) 139) 140) 141) 142) 143) 144) 145) 146) 147) 148) 149) 150) 151) 152) 153) 154) 155) 156) 157) 158) 159) 160) 161) 162) 163) 164) 165) 166) 167) 168) 169) 170) 171) 172) 173) 174) 175) 176) 177) 178) 179) 180) 181) 182) 183) 184) 185) 186) 187) 188) 189) 190) 191) 192) 193) 194) 195) 196) 197) 198) 199) 200) 201) 202) 203) 204) 205) 206) 207) 208) 209) 210) 211) 212) 213) 214) 215) 216) 217) 218) 219) 220) 221) 222) 223) 224) 225) 226) 227) 228) 229) 230) 231) 232) 233) 234) 235) 236) 237) 238) 239) 240) 241) 242) 243) 244) 245) 246) 247) 248) 249) 250) 251) 252) 253) 254) 255) 256) 257) 258) 259) 260) 261) 262) 263) 264) 265) 266) 267) 268) 269) 270) 271) 272) 273) 274) 275) 276) 277) 278) 279) 280) 281) 282) 283) 284) 285) 286) 287) 288) 289) 290) 291) 292) 293) 294) 295) 296) 297) 298) 299) 300) 301) 302) 303) 304) 305) 306) 307) 308) 309) 310) 311) 312) 313) 314) 315) 316) 317) 318) 319) 320) 321) 322) 323) 324) 325) 326) 327) 328) 329) 330) 331) 332) 333) 334) 335) 336) 337) 338) 339) 340) 341) 342) 343) 344) 345) 346) 347) 348) 349) 350) 351) 352) 353) 354) 355) 356) 357) 358) 359) 360) 361) 362) 363) 364) 365) 366) 367) 368) 369) 370) 371) 372) 373) 374) 375) 376) 377) 378) 379) 380) 381) 382) 383) 384) 385) 386) 387) 388) 389) 390) 391) 392) 393) 394) 395) 396) 397) 398) 399) 400) 401) 402) 403) 404) 405) 406) 407) 408) 409) 410) 411) 412) 413) 414) 415) 416) 417) 418) 419) 420) 421) 422) 423) 424) 425) 426) 427) 428) 429) 430) 431) 432) 433) 434) 435) 436) 437) 438) 439) 440) 441) 442) 443) 444) 445) 446) 447) 448) 449) 450) 451) 452) 453) 454) 455) 456) 457) 458) 459) 460) 461) 462) 463) 464) 465) 466) 467) 468) 469) 470) 471) 472) 473) 474) 475) 476) 477) 478) 479) 480) 481) 482) 483) 484) 485) 486) 487) 488) 489) 490) 491) 492) 493) 494) 495) 496) 497) 498) 499) 500) 501) 502) 503) 504) 505) 506) 507) 508) 509) 510) 511) 512) 513) 514) 515) 516) 517) 518) 519) 520) 521) 522) 523) 524) 525) 526) 527) 528) 529) 530) 531) 532) 533) 534) 535) 536) 537) 538) 539) 540) 541) 542) 543) 544) 545) 546) 547) 548) 549) 550) 551) 552) 553) 554) 555) 556) 557) 558) 559) 560) 561) 562) 563) 564) 565) 566) 567) 568) 569) 570) 571) 572) 573) 574) 575) 576) 577) 578) 579) 580) 581) 582) 583) 584) 585) 586) 587) 588) 589) 590) 591) 592) 593) 594) 595) 596) 597) 598) 599) 600) 601) 602) 603) 604) 605) 606) 607) 608) 609) 610) 611) 612) 613) 614) 615) 616) 617) 618) 619) 620) 621) 622) 623) 624) 625) 626) 627) 628) 629) 630) 631) 632) 633) 634) 635) 636) 637) 638) 639) 640) 641) 642) 643) 644) 645) 646) 647) 648) 649) 650) 651) 652) 653) 654) 655) 656) 657) 658) 659) 660) 661) 662) 663) 664) 665) 666) 667) 668) 669) 670) 671) 672) 673) 674) 675) 676) 677) 678) 679) 680) 681) 682) 683) 684) 685) 686) 687) 688) 689) 690) 691) 692) 693) 694) 695) 696) 697) 698) 699) 700) 701) 702) 703) 704) 705) 706) 707) 708) 709) 710) 711) 712) 713) 714) 715) 716) 717) 718) 719) 720) 721) 722) 723) 724) 725) 726) 727) 728) 729) 730) 731) 732) 733) 734) 735) 736) 737) 738) 739) 740) 741) 742) 743) 744) 745) 746) 747) 748) 749) 750) 751) 752) 753) 754) 755) 756) 757) 758) 759) 760) 761) 762) 763) 764) 765) 766) 767) 768) 769) 770) 771) 772) 773) 774) 775) 776) 777) 778) 779) 780) 781) 782) 783) 784) 785) 786) 787) 788) 789) 790) 791) 792) 793) 794) 795) 796) 797) 798) 799) 800) 801) 802) 803) 804) 805) 806) 807) 808) 809) 810) 811) 812) 813) 814) 815) 816) 817) 818) 819) 820) 821) 822) 82

[illegible][illegible]

Disc, onar 12 N, OK CAS, PRE

Mircea Iordache



Notre et cu surpriză

neapăcate surpriză ca, în loc de apă în chevetul să-i „curgă” un lăcrimă.

Si tu es un sagne

Un talon a fost un obiect tricotat din lână, care se folosea pentru a se lega de un obiect sau de o persoană, pentru a-l atrage sau pentru a-l repulsa.

estimating probability that the agent

A d m e t t e t o t t a l m e n t e

str. - I disparazi de famale prove
nind dnti-o ocultă d n Rosen
nem (R.F.G.) - a lăcut pe trecă

pompieri și salvare. Echipajele

au trecut la spargerea uşii din
soalele căreia continuă să s-

casual de vază nu a intrat în
răspunderea acestora, un politician
bun al vremii

Ciuperci pe autostradă

10g
alb-gă-bul de o formă neobișnu-
ită a liz era pădurea. Aici joia-

Lumea secretă a băncii Angliei



In centrul City-ului, o clădire
semănând cu un muzeu. Banca
Angliei.

În inima Londrei, în City, carierul arhicunoscut al bancherilor și afaceristilor se ridică la una dintre intersecții o clădire austera cu aspect de muzeu. Datorită fațadei cu coloane în stil antic și în zău Banca Angliei poate una dintre cele mai cunoscute magazin londoneze și chiar britanice. De-a lungul istoriei, această instituție a vehiculat fabuloase averi: miliarde de lire sterline obișnuit din comerț și afaceri, dar și prin truda a milioane de indivizi nevoiți și răspunzând pe un mare teritoriu, cel din urmă alcătuit un imperiu în care niciodată nu apărea scările.

Intocmai ca la marea bănci elvețiene, Banca Angliei are și ea secretele sale. Aprobate în 1987 o carte de lectură în care (Bank of England) din care reproducăm următorul fragment, preluat din traducerea lui Ștefan Turlea.

Banca Angliei e ceva neobișnuit. E ascunsă privirilor curioase de zădărnice înalte ca o cortină fără nici o ferăstră. Dacă încerci să pătrungi în clădirea principală prin holul magnific de pe strada Threadneedle, un sistem de control va descoperi dacă ești un vizitator bine-

venit. Mai întâi, politicianul domn Pointer, principalul porc al Bancii, scrie ucător în vreasca sa roz și părăsește țara, se va interesea de problemele dumneavoastră. Dacă aștepti un vizitator obișnuit, el vă va recunoaște: dl. Pointer afirmă cu mândrie că știe după nume și chip.

vece 2000—3000 de persoane. Secțiile „Banking” și „Securities” sînt situate de fiecare parte a intrării și dacă afacerea dvs. e legată de ele, veți fi îndrumat spre locul potrivit. Cămări dintre cei mai ciudași au de-a face cu Banca Angliei. De pildă o doamnă a uitat mai multe sute de lire sterline în manta în palat alături de hainele dl. Pointer. El amintește că doamna a venit la bancă cu mașina sa de spălat plină de buclă de bancnote, Departamentul de emisiuni le-a rezolvat problema și hainele au rămas în bancă pe care părăsesc Anglia cu viteza luminii de la un aparat specializat în a le trimite la domiciliu. Văd că băncile elvețiene sînt mai sigure ca o gară germană din timpul al războiului mondial: singura lor rațiune a fost primirea unui plic roș prin care se confirma că au predat banii bancnote false valornd

100 lire sterline. Turşilor şi celor curioşi li se spune cu politeţe şi regret că nu vor putea vedea tezaurul cu aur şi nicăieri în depozit bancă.

Dar dacă urmează să ai de-a face cu un ofical din interiorul băncii, vei fi preluat de un început onorabil de paznici băncii care te vor duce în sanctuarul dăuntru doar tu singur, de unde vei vedea

Securitatea este atât de drastică încât aproape devine o obsesie. Şi ca şi cum securitatea (recrutată din forţele speciale ale armatei) şi poliţiei militare) s-ar vedea pe ea însăşi ca însărcinată cu transpunerea în realitate a frazei „sigur ca Banca Anglă”

Marea reamă este că s-ar putea să fie un furt la Banca Angliei. Cu certitudine, aşa ceva n-ar fi un lucru uşor de făcut: clădirea este extrem de bine construită cu ziduri formidabile de groase şi uşi grele. Forţele de securitate sînt mari şi foarte discrete. Dar nici măcar în acest lucru de foarte puţine bănci

este loc unde se tipăreşte bancnotele şi de unde se intervine pentru

peruşi. Deşi acestea sînt acţiunile cele mai vizibile publicului, banca are o activitate cu mult mai

întru banilor şi influenţelor de schimb străine. Înseamnă a acţiona asupra ra-

put, banca este gardianul lega al sistemului bancar britanic supervizat şi autorizat persoanele care doresc să înceapă afaceri bancare în Regatul Unit. Banca este, de asemenea, un factor-cheie în procesul eabolic şi politic economic în

trei în probleme economice şi a punea în domenii politice importante. Această explicaţie une din funcţiile sale tradiţionale de bancher al

ficare ale guvernului şi administraţiei, este fondul de credit şi datorită naţională. În plus, banca mai are şi

oimă din City şi din sectorul financiar în întregime, nu este să intervină în afacerile din City cînd consideră că această intervenţie este necesară şi peste toate şi-a asumat rolul de conducere a operaţiunilor

afiate în dificultate. Este bine ştiut că şi aurul Banca dispune de mult aur deşi nu

o cantitate nu-l aparţine Aurul, în va care de multe sute de milioane de lire sterline din depozitele băncii aparţine naţiunii sau clienţilor băncii. A fura o cantitate de mca din el presupune o extremă

adine în pămînt, construite masiv din beton şi oţel inoxidabil şi dispun de complexe sisteme de securitate, ascunse vederii. Aceste beciuri nu se aseamănă deloc cu ce se poate vedea la Fort Knox în S.U.A. Intrar ce or ce s-ar crede, sînt mai degrabă urse şi nu impresionant. Pentru bănci, aurul nu este decât o materie primă de stocat, doar o parte din activitatea sa comercială. Pivniţele sînt, pur şi simplu, nişte camere luminate joasă de neon, iar barele de aur sînt stocate pe polipe, în gramezi de două sau trei picioare înălţime (acestea, pentru a nu se încălzească, dacă aceste

Bara de aur depozitate pe stative de oţel. Cîinele, închis, că sînt uşor de furat se înşeală



Bara de aur depozitate pe stative de oţel. Cîinele, închis, că sînt uşor de furat se înşeală

Chiar dacă cineva ar reuşi să ajungă pînă la aceste pivniţe, i-ar trebui un extraordinar efort pentru a reuşi să facă vreun gol în stocul de aur şi să-l scoată. Barele de aur sînt cu mult mai grele decît îşi poate imagina cineva. O bară standard are aproximativ dimensiunile unei cărămi şi cântăreşte 275 livre (10 libră = 0,45 kg) şi valorează aproximativ 120.000 lire sterline. Cîinele, care lucrează în acest sector sînt prin urmare foarte vigilenţi. Paznicii acestor valori ale naţiunii au sîmbrit cu entuziasm un film din 1969 în care nişte hoşi au încercat trei automobile cu bare de aur iar în final, se desfiinţat o cursă de-

tăla răsuflarea pe scrizile din Milano, urmăriţi de poliţie, cu o asemenea cantitate de aur n-ar fi urmat decît sfîrşitul, nu cursa de a

în alalt de aur, un hoş n-ar prea avea ce fura de valoare din Banca Angliei. Mai bogată pare să fie chiar o poştă locală. Banca înşă mai lucrează cu bani adevăraşi prin intermediul departamentului bancar cu amănuntul, o mîre parte a activităţii. Tîna conturi pentru o mîre parte a celorlalte departamente ale guvernului, şi pentru vreo 150 bănci şi alte instituţii financiare, de asemenea, şi neconcură unui număr de bănci care

le cu alte bănci. Un recent articol din ziarul băncii „The Old Lady” scria că, dacă cineva dorăşte să aibă un cont aici, trebuie să fie un individ „foarte cunoscut în comunitatea locală”. Aşa încît prespuşini ar putea sîrghi să-şi tran-

n afara cazului în care au o foarte strîns relaţie cu afacerile băncii. Cel mai mulţi din cei cu conturi

Sînt oferite servicii la normă ale unei bănci, deşi faptul că reţeaua bancii este limitată constituie o problemă. Cartelele de cecuri sînt frumoase, creşterile elegante ale unor

mare dezavantaj în relaţiile cu această bancă, neacoperirea mandatelor de plată sînt strict interzise şi vei fi amar de membru personalu-

mal valoros stocat în

re cantitate de informaţii în legătură cu statutul şi poziţia unor companii particulare. În special bănci, şi o mare cantitate de informaţii privind piaţa. Pentru ei de cum pot fi făpu-

în interiorul lucrului la bancă poate fi o mină de aur. Dar, destul de surprinzător, nici un membru al personalului băncii nu a cedat tentaţiei. Aparentul n-vei de obitate al celor care lucrează la

ncă nu se datorează fiverului la care sînt plătiţi — salariile lor sînt cu mult mai mici decît ale celor

azi în unele comerţiale personalului se datorează degrabă unui amestec puterilor de convingere că se află în centrul evenimen-

te şi de un anumit simţ foarte britanic al datoriei. E o lume foarte diferită chiar de cea a străzilor din City. În inima băncii există un sanctuar de neige — The Garden Court, o grădina dintr-un acru, cu arbori, iarbă şi statui. Guvernatorul spune în glumă că, date fiind preşurile din City este probabil cea mai acump-

110

un bencito muy puñalado
en la frente de la Cruz no se
puede más naturalmente ni en su
alma patética ni en su cuerpo
más puro ni en su talante más
profundamente en la eterna vida
a un ser que ya no tiene ni
cuerpo ni alma ni nada de lo que
en el mundo se ve. En 1948 a
donde Wanda fue nombrada (1948)

Președintele festivalului, Faye Le Bris Rock Hudson (decada în urmă cu doi ani de SIDA) și Pamela Tiffin, în 1966

[illegible][illegible]

de la 1.100 de lei pe cap de
persoană pe care trebuie să-l plătească
de la 1.100 de lei pe cap de
persoană pe care trebuie să-l plătească
de la 1.100 de lei pe cap de
persoană pe care trebuie să-l plătească

În a n. 80 procentul de schimb
bati. Ceea ce se prezenta pe ecran
devine mai important decit ceea
ce se petrecea în realitate. Festivalul
a devenit mai puțin previzibil, mai

[illegible]

Succesul de la Cannes a deschis
ușa deplină și de ci-ră înregistrării pe
scara Richter a scandalului F
mă și 40"- în an 1960-1961.

totu un care susţine că
 trebuie să se facă o nouă arare
 cârmă de parte liberă de Jighe
 La înţelegerea acestor idei
 de a se face o parte din la tre
 etea proiectul în care din
 ea, astăzi un a
 care arăta tot

[illegible]

C) 3 milh. contos agrológicos em produção
100 - 4

de la Patru. Ele au un jeans
cristal verde, împănate în lim-
buri albe, cu o care a c-
u încheie în Franța a fost festiva-
le la Cannes. Dar nu pentru că
sunt Dracula în 10 mai și a reu-
sit să se de-și și, din ce în ce
mai, totuși este plină când Jean-
Lucas a venit dintr-un alt an-
cru și a primit unde trebuie să
se prindă. Mai lui, că în 1999
Peggy n-a strâns. În timp ce
Căminul se adresa specialiștilor
Căminul s-a așezat de vorbă cu un

nul. Apoi s-a dus la agentul de schimb
brite aprinse. Faptul La Biel a lo
chis (este valul n. zua urmasare si
Lion de o căpătună nimeni nu a

S-a spus atunci că festivalul a marcat Day în 1969 a renascerii de-
ceia ce Păure i clăreț a al căut că
at f puia fi în propriu zeceua pa
crua nu, căci el nu at fi acuat în
laga "unui" căz de forță majoră (2)

pur, într-o amplă perspectivă de
le la clădirile guvernamentale. Co-
respunzător celor trei instituții ale
guvernului: executivul, legislațiivul și
planul și L'Enfant a
prevedut trei puncte focale sepa-
rate dar legate între ele prin ar-
tere de comunicație. Pe Dealul Jen-
kins comparat atunci cu un piedes-
tal care-și acceptă monumentul

Congresul. Palatul prezidențial a fost
plasat 2,3 kilometri mai jos, iar
Curtea Supremă — între acestea și
Congresul. Intenția lui L'Enfant era

de a deschide cu o legătură directă între
guvernare și guvernare. Cu toate
aceste planuri clare și vizionare
construcția a înaintat lent. Când
1800, Washingtonul a devenit capi-
tală, încă erau mai multe mașini
decît scauturi și mai mulți cufăruri
decît obiective. Locul acesta fiind de-
finiția „nic orăz, nici sat” iar una
dintre explicații conștate în păs de
bani. N-a ajutat prea mult dinmu-
răa adoratorilor naturii a zădă-
rului cînd s-a trecut la rebotarea
răz Goffului Gistelor drept Tibru și
a Dealului Jenkins drept Capitol.
Grafie arhitectului și medicului
William Thornton, sinte gata și pla-
ne pentru Congres și Curtea Su-
prema. Dar schițele sînt una, iar
bani — alta în plus. I seesc mere-
așica, nărcarea de a re-
din Europa e sortită eșecului.
Pentru muncă e bruto. au fost „în-
chiria” se au de pe plantajile din
Virginia și Maryland. Ironic istoriei
a făcut ca orașul-capitală din apa nu
pămînt al libertății” să fie
construit în parte, pr muncă

la Casa prezidențială.
nărcarea pentru ca edificiul
Capitolului să fie gata la sosirea
Congresului. Cînd acesta a venit
pentru înzărire. În 1800 nu a găsit
decît o grămadă de barac în jurul
Capitolului și al une Case Albe
despă, la de vaste
de pe locu actualu
promenadă „The Mall”
ar tîrziu se amu-
canalul neterminat. Singurul
apostament comercial era o berărie
și doar 372 de case erau locuibile
pentru o populație de 500 de fami-
lii plus 300 de membri ai conduce-
rii de stat.

Washingtonul a
oraș provincial între 1800 și 1830.
Populația se a ajuns la 19 000 locui-
tori dar ritmul de creștere a ei se
menține sub media națională. Ma-
falta este rata de populația de
mes ajuns de la 700 la 5 300 lo-
cuitori în 1806 se deschid primele
școli școli. Dar în 1812 izbucnește
războiul Trupele engleze dau foc



Vedere aeriană a bulevardului Pennsylvania Avenue una dintre ar-
tele ce porneac radial de la Capitolu. În centru, Triunghiul Federa-
cu clădirile Ministerului Comerțului, Poștel, Arhivelor Naționale și
Ministerului Muncii.

în august 1814, principalilor clădi-
publice la sfîrșul lui Congresul
dec de să rămîie aici. și începe
munca de reconstrucție. În 1840
populația a ajuns la 23 000, creș-
cînd apoi la 40 000 în 1850 și 61 000
în 1860 și la 109 000 în 1870. Se im-

du-se cei leidyar care scoate ora-
șul din zădărnici. Dar incendii și
epidemiile au provocat alte pagube
orme capitale. De asemenea vic-
lența este greu de controlat.

În 1848 începute construcția la
Monumentul lui Washington, iar în
1856, Smithsonian Castle împo-
bese deja zona The Mall. Apoi Casa
Albă și forma unui conic de pl-
tatori. În 1853 se pun bazele unui
speduce pentru ape potabile. Apoi
primele hoteluri. În 1863, domul
Congresului este ornă cu o statuie
a libertății, a sculptorului Thomas

Crawford. Cu prețul a peste
600 000 de vieți secerate de răz-
boiul de secesiune Uniunea este

„... la federație”

Dici

4010. În 187

guvernator o serie de comisi-
o cameră a delegaților. Se extind
lucrări de canalizare, drumuri,
erorurile instalațiile de gaze se
plantează parcuri. Numai în 1887
sînt construite 2 400 de vile cu
ind ostentativ ocuieria. A
și separat — trăia, însă, un alt Wa-
shington, cel al sărăciei. Pe aici în-
ghesuie, în cocioabe nemerisite și
neluminate, locuiau peste 17 000 de
cameni, din care peste 16 000 erau
negri. Centurile de caritate ale a-
lor erau destinate doar „ceilor
buni”, iar negrii nu erau conde-
rați așfel. Bariere segregacioniste

ajude la menținerea apei curgătoare în orașul Washington în zilele de vară.

tate

În primele decenii ale secolului al XX-lea, oficialii la Washingtonul erau nu planurile de dezvoltare a orașului. Procesul Comisiei pentru

planurile de dezvoltare a orașului Washington a început în anul 1899, când a fost creat Comitetul de Planificare a Orașului Washington. Acest comitet a fost creat pentru a coordona planurile de dezvoltare a orașului și a asigura că acestea sunt în concordanță cu interesele publice.

În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.

Comitetul de Planificare a Orașului Washington a fost creat în anul 1899, când a fost creat Comitetul de Planificare a Orașului Washington. Acest comitet a fost creat pentru a coordona planurile de dezvoltare a orașului și a asigura că acestea sunt în concordanță cu interesele publice.

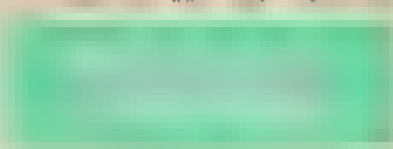
În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.

Primul impact serios al Marii Depresii asupra orașului Washington a fost înregistrat în anul 1932, când a fost înregistrat un număr record de șomaj. Acest lucru a dus la o serie de măsuri de economisire și la o serie de proiecte de construcție care au ajutat la creșterea economiei locale.

În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.

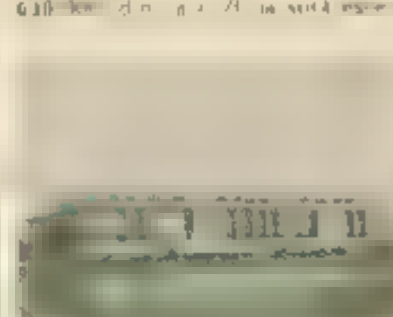
În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.

În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.



În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.

În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.

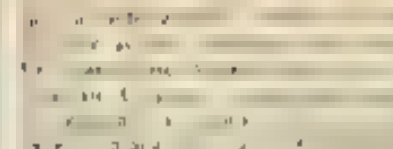


În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.

În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.

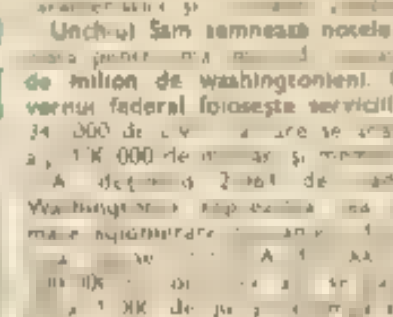
În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.

În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.



În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.

În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.



În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.

În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.

În prezent, planurile de dezvoltare a orașului Washington sunt elaborate de către Comitetul de Planificare a Orașului Washington, care este un organism independent care lucrează în colaborare cu guvernul local.

zeistic din lumea cu peste 100 milioane de expozitii. La Washington Mall-ului se află numeroase alte muzee și galerii mai mici, satisfăcând toate viziunile și toate încercările.



De altfel, pentru orice călător, zona Washingtonului este zona Mall. Reflectând planurile inițiale ale lui Pierre L'Enfant, Mall-ul se întinde pe mai mult de trei kilometri de la Lincoln Memorial la Lincoln Placard de copaci și de locuri de interes. Monumentul lui Washington este centrul focal al zonei. În jurul lui s-au construit mai întâi al capitalei (statut apărut printr-o lege locală). Un lift îl transportă pe turiști printre viziunile monumentului de 555 picioare înălțime. La capătul dintre apus al Mall-ului, pe un teren „furat” dintr-o Poto-mac, se află monumentul clasic închinat lui Abraham Lincoln, proiectat de Henry Bacon. Sculptura, realizată de Daniel Chester French, reprezintă pe omul pe care-l reprezintă, a fost cea a lui Daniel Chester French.

La sud de Mall, în golul de apă, se află monumentul propriu-zis, „ci și în mlaștile de ciment” — iar cele 36 de grădini colorate, dorite de marmură din afară reprezintă cele 36 de state ale Uniunii pe care Lincoln a reușit să o păstreze ca o singură națiune. La sud de Mall, în golul de apă, se află monumentul propriu-zis, „ci și în mlaștile de ciment” — iar cele 36 de grădini colorate, dorite de marmură din afară reprezintă cele 36 de state ale Uniunii pe care Lincoln a reușit să o păstreze ca o singură națiune.

La sud de Mall, în golul de apă, se află monumentul propriu-zis, „ci și în mlaștile de ciment” — iar cele 36 de grădini colorate, dorite de marmură din afară reprezintă cele 36 de state ale Uniunii pe care Lincoln a reușit să o păstreze ca o singură națiune.

De altfel, pentru orice călător, zona Washingtonului este zona Mall. Reflectând planurile inițiale ale lui Pierre L'Enfant, Mall-ul se întinde pe mai mult de trei kilometri de la Lincoln Memorial la Lincoln Placard de copaci și de locuri de interes. Monumentul lui Washington este centrul focal al zonei. În jurul lui s-au construit mai întâi al capitalei (statut apărut printr-o lege locală). Un lift îl transportă pe turiști printre viziunile monumentului de 555 picioare înălțime. La capătul dintre apus al Mall-ului, pe un teren „furat” dintr-o Poto-mac, se află monumentul clasic închinat lui Abraham Lincoln, proiectat de Henry Bacon. Sculptura, realizată de Daniel Chester French, reprezintă pe omul pe care-l reprezintă, a fost cea a lui Daniel Chester French.

Dintre numeroasele muzee ale Washingtonului cele mai valoroase aparținând Institutului Smithsonian. Acesta a fost fondat în 1846 și are o colecție de peste 130 milioane de obiecte. Este un adevărat „imperiu” umanistic și științific. Șapte dintre muzee — Smithsonian se inspiră dintr-unul al lui Washington și Capitolul, iar alte cinci, plus National Zoological Park, sunt altele.

În jurul lui s-au construit mai întâi al capitalei (statut apărut printr-o lege locală). Un lift îl transportă pe turiști printre viziunile monumentului de 555 picioare înălțime. La capătul dintre apus al Mall-ului, pe un teren „furat” dintr-o Poto-mac, se află monumentul clasic închinat lui Abraham Lincoln, proiectat de Henry Bacon. Sculptura, realizată de Daniel Chester French, reprezintă pe omul pe care-l reprezintă, a fost cea a lui Daniel Chester French.



Domul central al clădirii Capitolului, o firească și impunătoare clădire a Senatului și a Camerei de Reprezentanți. În jurul lui s-au construit mai întâi al capitalei (statut apărut printr-o lege locală). Un lift îl transportă pe turiști printre viziunile monumentului de 555 picioare înălțime. La capătul dintre apus al Mall-ului, pe un teren „furat” dintr-o Poto-mac, se află monumentul clasic închinat lui Abraham Lincoln, proiectat de Henry Bacon. Sculptura, realizată de Daniel Chester French, reprezintă pe omul pe care-l reprezintă, a fost cea a lui Daniel Chester French.

Space Museum cu 9 milioane de vizitatori pe an, rămânând cel mai popular muzeu din lume. Cele 23 de etaje sunt pline de obiecte care arată istoria a zborului uman. La „Kitty Hawk Flyer” al fraților Wright și primul „Spirit of St. Louis” al lui Lindberg, la modelul de comandă al navei „Apollo — 11” și la o expoziție de geologie și geologie negru, lucrări care-și permit să afirme cu mândrie și cu îndreptă-

țirea „am pus mîna pe Lună”.

În fața acestui apăsător și în vecinătatea Muzeului de Istorie Naturală, se află faimoasa National Gallery of Art adăpostită în două fațade de faimoase clădiri — East și West Building — aceluși John Russell Pope care a proiectat Jefferson Memorial și linia A. E. Cole. Colecția de artă cuprinde superbe lucrări de Raphael, Botticelli, Rembrandt, Rubens, singura pictură a lui Leonardo da Vinci afișată în afara Europei, Vermeer, Monet, Van Gogh.

De popas obligatoriu trebuie făcut, între altele, la Hirschhorn Museum and Sculpture Garden, fie și numai pentru cele câteva piese ale lui Brâncuși, care asigură, astfel, o prezență artistică românească de mare în capitala americană, alături de colecțiile mai ample de la Philadelphia și New York. Dar muzeul cuprinde nu mai puțin de 13.000 de lucrări.

Una plăcută, „art longa, vita brevis”. Orici ai vrea rămân pentru alte găzduiri muzee precum Museum of American History, National Portrait Gallery, National Museum of American Art, Freer Gallery of Art, Renwick Gallery of Art, Museum of African Art, Corcoran Gallery of Art, The Phillips Collection, plus alte câtevazeci de galerii comerciale.

Viața culturală și de divertisment este întreținută și asigurată de numeroase teatre și de o profuzie de spectacole. În jurul lui s-au construit mai întâi al capitalei (statut apărut printr-o lege locală). Un lift îl transportă pe turiști printre viziunile monumentului de 555 picioare înălțime. La capătul dintre apus al Mall-ului, pe un teren „furat” dintr-o Poto-mac, se află monumentul clasic închinat lui Abraham Lincoln, proiectat de Henry Bacon. Sculptura, realizată de Daniel Chester French, reprezintă pe omul pe care-l reprezintă, a fost cea a lui Daniel Chester French.

Un adevărat sacru loc al puterii este sediul Congresului, în cursul prezenței în capitala federală. Turul se face copieșt de o scară de plată. Clădirea principală este construită la creșterea acestei clădiri în 1857. Clădirea adăpostește o sală de concert, o sală de operă, trei teatre, instituții științifice și culturale.



Panoramă asupra zonei de promenadă „The Mall” punctată de monumente dedicate președinților Lincoln și Kennedy. Bazinul care la mijloc îndeplinește perfect menirea sa „Reflecting Pool”, creînd - mai ales noaptea - o priveliște feerică

primărie a statului, unele informații de interes, este construit din marmură albă din statul Massachusetts. În interior, pe pereți, sunt pictate 12 scene murale reprezentînd diverse momente din viața lui George Washington. În fața galeriei vizitatorilor are o înălțime de peste 50 de metri. De formă octogonală, ea adăpostește o parte a catalogului general, cu peste 100 de volume și peste 212 mese pentru cititori. Așezate la fiecare 44 de metri, acestea sunt puncte de referință.

În fața galeriei, pe o platformă, se află o statuie a lui George Washington, înaltă de 10 metri. În jurul ei sunt dispuse 12 statue ale președinților americani. În fața statuii, pe o platformă, se află o statuie a lui George Washington, înaltă de 10 metri. În jurul ei sunt dispuse 12 statue ale președinților americani.

În fața statuii, pe o platformă, se află o statuie a lui George Washington, înaltă de 10 metri. În jurul ei sunt dispuse 12 statue ale președinților americani. În fața statuii, pe o platformă, se află o statuie a lui George Washington, înaltă de 10 metri. În jurul ei sunt dispuse 12 statue ale președinților americani.

de gravuri, stampe, fotografii, o jumătate de milion de înregistrări sonore și de minor le.

O destinație prestigioasă pe care nu o omite nici un vizitator este cea a lui George Washington, înaltă de 10 metri. În jurul ei sunt dispuse 12 statue ale președinților americani.

la vîrșirea în a b a structurii înne-

de la începutul anului 1974 c-

pe regele David Kalakaua din Insulele Sandwich. Dacă a început pe lău executivului sosește la oficiu cu cărușă, astăzi pe gazon.

terul prezidențial. În această și frumusețea unei case de pară din fața de mai multe ori cruciale ca

Am țîșat la urmă dar pentru același motiv care și plasează pe primul loc între opțiunile unui turist în Washington. Capitolul — instituția, Capitolul — monument. Despre care se spune: „Dacă acasă

cor atunci el este Capitolul — seria metalelor găsite de poet. Capitolul este mult mai lungă decât comună a tuturor fiind aceea că el se vrea o combinație de demnitate, armonie și utilitate. Spiritul este, în orice caz, mai înalt decât al altor monumente. El este, în orice caz, mai înalt decât al altor monumente.

majoră este expresia înscrisă pe Marele Sighiu „unum” (Dintru mai multe — una)

Camera Reprezentanților cu circa 435, iar în Senat cu 100.

Plasat încă din planurile lui Pierre L'Enfant, pe pedestalul care și astăzi monumentul, adică pe Dealul „Junkies”, devine Capitol Hill (cîrmă Capitolului) edificiul repre-

cașă vrea a celui prezentat de William Thornton și aprobat de

Ar pila extinsă ale Camerei și Senatului, cele două domuri supra-puse, dezvoltarea în anul 50 a „East Front”-ului aproape că au acoperit structura de marmură inițială. În interior Capitolul cuprinde o serie de săli hoinre și camere legate printr-un labirint de pasaje și coridoare. Rotonda centrală de sub dom expune printr-o vităză picturi de scene ale revoluției americane. Tot aici au fost depuse, de-a lungul an-

recunoscut și ale președinților Lincoln, Garfield, McKinley și Kennedy. Pe culoare este desfășurată colecția de statui oferite — în baza unei legi din 1864 — de statele federale. Coridoarele Senatului prezintă priviri frescele în care a lăcrat un sfîrșit de secol: tabloul Con-

u-se urîșă pictură alegorică

gionificîndu-l pe președintele Washington. Exteriorul Capitolului

binare cît mai arhitecturală de inspirație arhitectului american Henry Hobson Richardson. El a proiectat și Centrul de Artă din New York.

Evident, per plus nostru prin capitala federală nu poate surprinde decît, în cîrmă inimă, trecutul și prezentul unui oraș unde istoria

de trecut și angajament față de vi-

Victor Martalogu

LUMEA DE IERI

LUMEA DE AZI

LUMEA DE MIINE

● În anul 1989, o comisie de studii americană, de la Universitatea din desertul Arizona, „Biosphere II”, a lansat un proiect de cercetare care va dura doi ani. Pentru doi ani, oamenii vor trăi într-un mediu închis în care totul va fi recreat. Ei trebuie să se ocupe cu această lucr de pe

„Este necesar urgent — crede John Allen — să fie creat un laborator al viitorului care va permite expediții spre alte stele pentru a înțesa acolo o lume nouă. Omul va trăi într-un mediu închis în care totul va fi recreat. Ei trebuie să se ocupe cu această lucr de pe

John Allen scrie, în același timp, că oamenii vor trăi într-un mediu închis în care totul va fi recreat. Ei trebuie să se ocupe cu această lucr de pe

În 1989, acest „dețir” ecologic va deveni realitate. Opi oameni de știință americani se vor închide pentru doi ani în „Biosphere II”, o Terra artificială concepută pentru a experimenta de viață în deplină autarhie încă în lume. În mijloc desertului Arizona, imense piramide de sticlă și vor adăpau pe oamenii de știință cu animale și plante ale select

Space Ranch, din Oracle, Arizona, acest proiect ambicios nu este decât un proiect imens. O machetă imensă permite să fie vizualizat ansamblul de piramide și de b

și vor adăpau pe biosfericieni. Mai departe în desert, excavări urale vor

sticlă și de metal, care se va întinde

— va fi cea mai mare, cea mai care va conține pe ce de că sunt de

Oamenii de știință au optat pentru câteva zone ecologice care vor

cult va porumb, grâu, roșii și fasole într-o grădiniță de legume care va conține 139 de varietăți de legume și fructe. Pentru a avea o alimentație variată vor trebui să vindeze repun în savana artificială și să pescuiească acurate și ne cu 200 de specii de pește. Pe scurt, biosfericieni va putea conta numai pe resursele lor dar acest lucru par să fie numeroase

— Este mai ușor să spui decât să faci, spune Carl N. Hodges, director al Environmental Research Laboratory de la Universitatea din Arizona. Rolul său este de a selecționa cele 139 de plante alimentare ideale dintre cele trei mii de varietăți aflate în studiu

Trebuie să ne punem în locul celor care vor fi închisi acolo, explică el, ei au nevoie de cereale pentru

micul dejun, de proteine pentru prânz, dar vor avea, mai ales, mese variate. Acești „cobai umani” vor putea beneficia de fructe astfel ca sădă natura din producție lor sau de a vor deni, vor putea servi singurii pentru a degusta primul vin de

— Pădurea tropicală pe care am

șeful Cămin France de la grădina botanice din New York va fi în

mulț Amazonie în care vor putea culege banane, papaya, mango și diverse varietăți de plante, printre care unele cu virtuți medicale

— sunt nevoiți să rezolve o mulțime de probleme diferite. Începând cu ciclul aer-apă

— Acei oameni vor să provoace

— Este foarte important să se

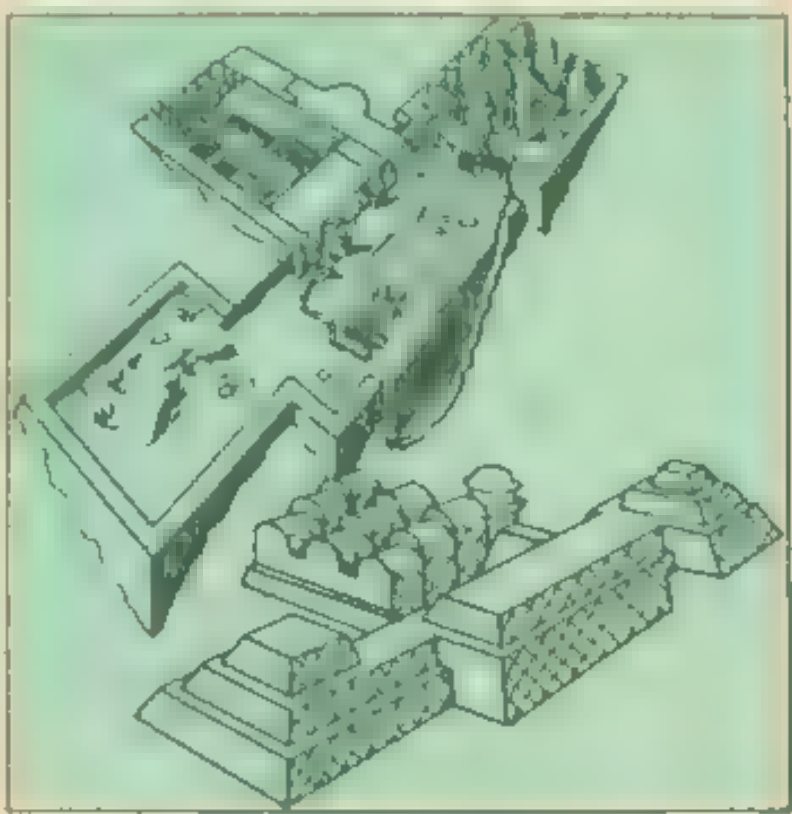
— Oamenii vor să trăiască în

— Oamenii vor să trăiască în

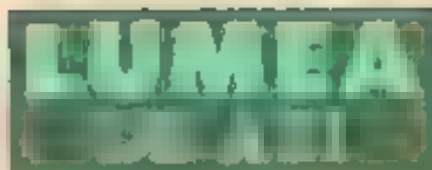
— Oamenii vor să trăiască în

— Oamenii vor să trăiască în

— Oamenii vor să trăiască în



LUMEA DE IERI



LUMEA DE MIINE

Mult timp, fumaia a fost exor-

tutur. La început, fumaia numai bărbații. Femeile erau în apăsă-
tate, repede. George Samu fuma
până în public, dar sursele ei de la
publice se sfidau cu mine.

Forțe multe medii francezi au
ajutat la fumaie. Exemple: perso-

nalitatea de pe marea de la spi-

rit de la zădărnici sau agresivități
fumarilor, și se poate contribui
substanțial la fumaie de la

medii din secolul XX. Dacă mai pu-
țin de 15 la sută din medii și regiuni
și scandinavii sunt fumaie. În
Franța se speră că până în alțiștii
zeci de ani, să se poată vorbi de „ge-
nerația medicilor fumaie”. Și
asta în condițiile în care, acum că-
șiva ani, aproximativ 50 la sută din
medici și 45 la sută din profesorii
fumaie (se adică ai uneltor pe de-
cena). Pentru un medic e imposibil
să nu fumeze, și știe că un fu-
mător își scurtează viața cu 7-8
ani și că nu se poate îmbolnăvi în vi-
rile medicilor se cunoaște și chiar
mult, dar numărul celor bolnavi de
cancer bronșic continuă să crească.

Amatori tineri. Mult timp nu s-a fu-
mea după un infarct și o cardiă sau
după un cancer bronșic operat.

În laborator demon-
strată că tutunul are o acțiune es-
sențială asupra majorității fumătorilor
că fumează și să se cunosc.

Nu e chiar atât de ușor să se po-
dărmăm nefumătorii, ci opărește și să
se amănă.

Sonda, la revistă „Le Nouvel Ob-
servateur” relevă că 87 mii fumă-
tori în 19 la sută din francezi (până la
34 la sută acum opt ani).

Unii fumători sunt tineri, în
24 de ani, vîrstă la care își place să
traverte și să sfuieze mașinile. Fu-
mează mult (funcționarii, obsedați de
spasma de a-și pierde slujba) și la

plăcere mai mult singuri sau împre-
ună cu prietenii decât acasă. În fa-
milia nu se ține de cancer și, dacă
se trezește să alungă din fumaie și să
se renunțe la tutun.

Unii fumători au rămas
an fumat nicotină. Au rămas

Un altă în cadrul campaniei anti- tabac

mai ușor să găsiți ce fumaie
putin. Săruri de fier și de miron
sau sărat să și mai cheilăscă.

Interesant e că 10 la sută dintre
fumători se ocupă în fața sarcii
terorului fumătorii. În locurile pu-
blice (în țări și în străinătate)
să de obicei se vede de fumaie.

În Statele Unite s-a început să devină
un act necivilizat să conștientăm
fumatul. În state au stabilit dispo-

ziții începînd din anul 1967
la New York s-a interzis fumaia în
bucuri gîrlă și aut-gîrlă, în re-
sponsul centrului de cercetare și în fa-
milia. Cuvele fumaie și mînușă
acestea, restricție la Washington în pen-
tru 600 de birouri. La Beverly



Într-un comitat american de
politici stă așezat „Nu se fumează
decît în locurile special amen-
ajate”.

Cos, fumaia e interzis în loc de res-
tauranle chiar și pe terasă în
magazine și în orice loc pub-
lic. Căci conveniți să se aplică o
amendă de pînă la 500 de dolari.

La curile de muncă fumaie și
într-o parte se interzice cu îndrăzne-
rie și cu ferocitate.

În țările de fumaie

în 35 la sută din populația
lexul parlamentului s-a rezervat în
unul a „camerei pentru fumaie”.
În plus, s-a adoptat o politică de
persuasiune abia și absolut pas-
sivă. În 1960 s-a vorbit despre
măsură de „sterilizarea” fumaie și
se face pregătind pentru „acru-
curat” dintr-un fumător. Pînă
cînd s-a vădit că nu s-a putut să
se facă nimic.

În 1960, un — o companie particulară
din statul Chicago — care fabrică pro-
duse uleiului pentru mașini — l-a se
interzice să fumeze în uzină. În
drum spre uzină, ba chiar și la ei
acasă. Măsura are la bază o serie de
experimente medicale. Produsele fa-
brica de LSC conțin fibre mine-
rale care pot fi cancerigene mai ales

deci cancerizantă. Cei care nu re-
nunță la fumaie sunt depistați topești
prin de medii testelor de sânge și
la care sînt supuși periodic la
fumez mînușă. Se încearcă recupera-
rea lor prin terapie și detoxicare.
Se merge chiar mai departe. Celu
care refuză statamentul și se desface
contractul de muncă după unul sau
doi săptămîni. LSC își rezervă
dreptul să nu îi găsească altă tre-
bură. Auzul de amenințări la viața
particulară, de discriminare și de
violarea contractului de muncă și
vechilor funcționari, contract care
nu cuprins că fumaia e interzică.
LSC a se opărește „Să fim bine le-
geți. Nu e un reprezentant al com-
pănușii întreprinderii, noi le facem
un serviciu funcționarilor noștri. Nu
e vorba de o amenințare căci, fără
îndoială — și cineva nu poate nega
acest lucru — fumaia are o putere
negativă asupra capu-
cității profesionale a funcționa-
rilor”.

Firmele americane producătoare
de — prin momente grele —
— și au fost abolite în
— 600 de mînușă de fumaie
găsiți în urmă și tot fumaie. Ple-
ip M. J. R. Reynolds — care

1

într-o pentru poezia lor ei au scris
principalele și au un minimum preferă
realitatea a țării sau a poezia a unei

Agency (C.A.A.), Wilbur Morris este
International Creative Management
(I.C.M.). Acestea cele două

„Din păcate, nu ne putem îngriji
neapărat”

Screen Actors Guild (SAG) urmă

A fi încă membru al SAG nu în-
seamnă în nici un caz, a avea suc-

eforturile de
de ficțură pentru a apărea în

„orașul de provincie” în comparație
cu Hollywood

Magda Cădă

stimei

- Da

pentru mine

de dragul

care a pierdut

tru că eu

reînceput să

Teatrul a fost dragul meu așa a fost.

Eu în, oțoră cele mai feroce

pe scenă înseamnă zilnic, trei ore

ne mai are oare în viață atât de mult

pentru acest noroc trebuie să

amase pentru

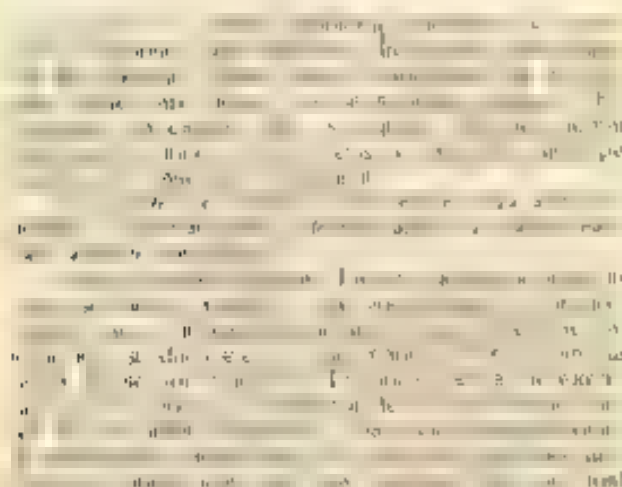


asupra decurtelor în timp ce publicul meu e încă în

După asta, nu măsă de prinz, mi s'apăcă. Se

ce nu mai auz decât te scoli devrem

toadele as'ea încerc să fug în casa noastră din

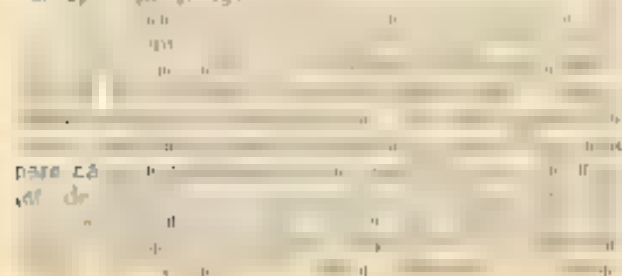


Eu primesc ulitorul foarte realit. Intergind că tre

Domnule Kramer, am impresia că nu sînteți tipul de
american pe care îl cunoaștem în mod obișnuit, ci, mai
degrabă, un intelectual european.

Eu cred că sînt sînt la sînt american.

Dar americanii, după părerea mea, sînt de obicei
mai optimiști și egocentri.



pare că
de

vondă eu nu credeam că
eu Larry de înna scări de
De ce naiba nu e aici? Aja
eriat Asta im

sta în vînt cîntecul de mîmă din, a țară
înfa mea din Franța distanță cea mai pot vite a
cain grabă e înut un hule mai mare după pă mva
mea. Se a mea Margo' e mai mare cu zece an
a ala mai înăra cu douăzeci și cinci decât mine
e țară grozavă și mă vizitează dnc

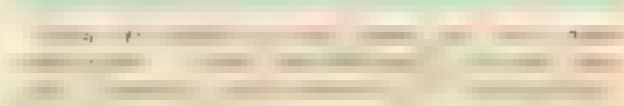
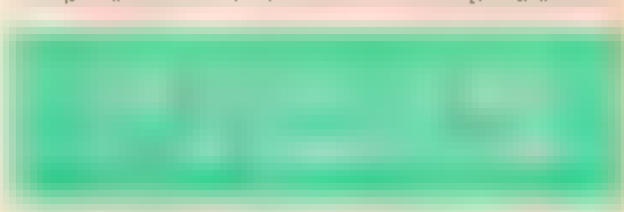
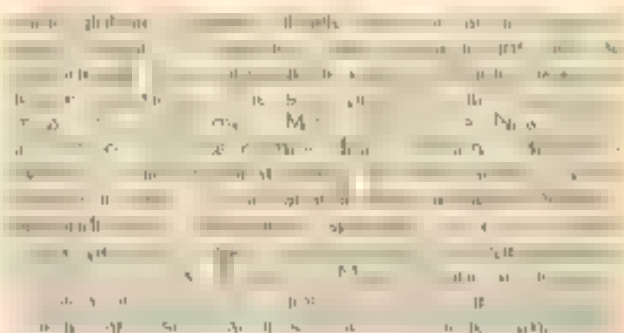
Eu am o, cume din an cain dnc înmăm înmăm cain

Ita e o dîrnă vacanță De fapt e o
unch foarte grea - nu mă m'as plînge - și uneori
de do im o vacanță adevărată (dată dină ce am

deși am vînt S-ar pu
top spune că e o dnc cu totu strîmă de vreme ce

nal dar suferea alt de mult cînd eram pîorat, mch
atunci cînd a murit mi-am spus Nu nu pot să înă

de ani, o să-mi cumpăr pasaporteză speci

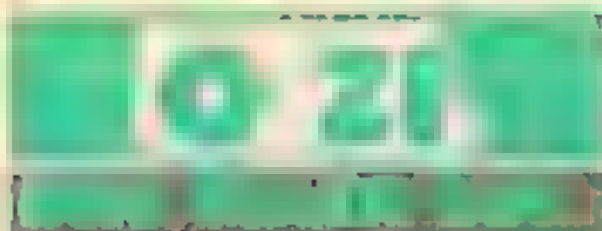


nu, bug dia de a fi cînatul pătru copli Tina Tur
ner este un plăcut partener de discuți care, cu
sonde la e și cîntecul vailor, de a-nă fi împara

de viață Activitatea sa
altă de vîr și de esen

ia tot ca și viața sa

Astun de o zel mo din populația Statelor
unite, ea e împarțiată soarta rezervată oamenilor
de culoare. Tatăl său a fost cîntăcîtor pe o pian
tare de bunt mo ia to, ea și cîntăcîtorii lui din pe
donda Keweenaw. Nu numai că e cîntăcîtor într o ț
rărie cîntăcîtor, dar e furt și nevot



nu în celălalt dar de idola lui.

Sin pe puzile și bini bere E foarte plăcut Cînd
 e o bălăcărie pînă la urmă
 "Așa e, așa e, așa e"
 E la simla singur și pînă la urmă
 E la simla singur și pînă la urmă

...văd și eu...
 Mă așez pe o bancă și mă uit la
 Mă așez pe o bancă și mă uit la
 Mă așez pe o bancă și mă uit la
 Mă așez pe o bancă și mă uit la

...așez pe o bancă și mă uit la
 ...așez pe o bancă și mă uit la
 ...așez pe o bancă și mă uit la
 ...așez pe o bancă și mă uit la

...așez pe o bancă și mă uit la
 ...așez pe o bancă și mă uit la
 ...așez pe o bancă și mă uit la
 ...așez pe o bancă și mă uit la

...așez pe o bancă și mă uit la
 ...așez pe o bancă și mă uit la
 ...așez pe o bancă și mă uit la
 ...așez pe o bancă și mă uit la

...așez pe o bancă și mă uit la
 ...așez pe o bancă și mă uit la
 ...așez pe o bancă și mă uit la
 ...așez pe o bancă și mă uit la

E a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea

...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea

...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea



...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea

...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea

...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea

...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea

...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea
 ...a fost cel care a creat noua stea

Traducere și adaptare
 de Zoe Mihailache Cotreanu



peste o oră la machaj și părăzești și cinci de m
imp ce se pregătesc lumina, mă duc în cabina să

am a devenit o! Sună în pe ecian La început

și de scutit în aceste do! ite trebuia să găsesc o
me- ale de a mă lăsa a și am acher a I
luare bine cum am reușit! Nu altam toți în „I

nu mă pot să „bruneta de pe canapea. Aș fi
putut la fel de bine să fiu o vecină sau doica. Im
amintesc că mă uitam la Larry Hagman și mă gîl
jeam că nici o femeie cu minăa aceea nu s-a
mai văd cu „A de cea care ar fi făcut o a r i n
ni l să aha să insist problema. Și atunci s-a pro
ducut un decu în mintea mea. Eram într-un prim-plan

într-o viață care era plină de mine dragă a avut n
ved din moment al a- a. Și o E ari a devenit un ro
gior

„Adeca mea este ca Sun E len este cea mai facy

mult nate pentru ea. Ro ul are scuties pe a
ce trece iar ea devine din ce în ce mai miragătoare
A reușit să depășească problema băuturii și nu vo
de voie să înceapă din nou să bea. Spectatorul il
asociază pe actio du personajele de la televiziune

acela moment în „pozi timp de un z e De
dout ori pe an nu mă încunuc timp de săptămî
și două de ore pentru curățirea orga smușit în
a este zile nu beau decât su de tunc și apă în cant

Juă lucru fug acasă cu minica. Mă uită al in
to dea na ma mea. Provi dintr-o far e cu două
fete dar fata vo a bău nsa că am fost creștine ca
nate băieți intram me ou n vorbă cu mecanic pe

„Căci nsc imp bu a cu lu meu Jeff - care are de
vâzec de ani și e la colegiu - cu cîmme în pis r
și o femeie de amvciu. Fata mea în vîrstă de
„me se erede an este a scun a în alta parte în

„Am descoperit că mi place singurătatea pentru că
mi dă posibilitatea să mă răstai. Am făcut
intotdeauna etc ture să fac pu te din gaycă. Am fos
crescută într-o familie din „mici keyer unde m ke
spunea că trebuie să fiu draguță cu toată lumea
Asta înseamnă că trebuie să fac exact ceea ce eș
teapă lumea de la mine

Mă străduiesc să fiu „Superperson. Scoteam min
„Bănu dimineața înainte de a
a loc mic o zi mîreagă -
demonst ez că
po de o parte
și o mamă bu a
ma ambicionez și să mi
pot face toate lucrurile
astfel. dar de fapt nu a facem dinloc bine. Nu des-



„Nu lăsați să al dea! pentru Dallas dar citau b n
cade în minte. Așa e un lucru nou pentru mine
pentru nu demult citeam numai scenariu și romane
cu erimau să fie de miniale. Pe urma am hotărât să
nu mai citesc cu un scop anume să citesc doar pen
tru mine. Este greu de imaginal ce sentiment de ei
berare poți avea cînd crești o cale care a aparut în
mintă cu un an

„Te însuși nu ai de unde să dai dragoste altcuiva
Acum fac numai ceea ce doresc să fac

„În ultima vreme joc p-o. Am învățat să joc cînt
cîntam secvențe cu medieri de pînă din Dallas

„Nu a Dallas din cauza asta în ultimă vreme s-a n
rădus acest joc în serie

Acum ambiția mea este să fac regie. Timp de un
an am fost pacienta unui psihanalist care m-a aju
tat să aflu multe lucruri despre mine însămi iar
acum nu mai sînt aili de „moverita ca înainte. În
cele din urmă nu mi am mai dus pentru că mi am
realizăm că sînt mă adaptarea deci dorința. Un
discuție cu el m-a ajut să încerc să înțeleg înțeleg
și am cerut să fac regie. Și Larry Hagman face reg
la mi te spus ade din Dallas dar de multă vreme
mai că Duffy care joacă rolul lui Bobby a învățat
și el să facă regie. De ce nu-ar putea și o femeie

Pînă acum producători nu s-au arătat receptivi
a această idee în ultima cu cîțiva ani ar fi îndrăznit
a spune cu voce tare. „Est leinte iar o bălă
Așa azi nu îndrăznești să spui că decit. Nu! Așa că
nu mi-a rămas decit să intru într-o organizație nu
mă Femeie în Gmina cu Alie Women in Film. Nu
este o mișcare de emancipare sau feminisă - nu m
mai de joc și este cuvînt. Este un grup de femei

„Femeie se repoz la ut
potential creator remarcabil care trebuie să gă
suancă o cale de a se exprima. Spui că data viitoare
cînd mă voi mai duce să întreb de ce nu pot face re
gie voi fi puțin mai aspră

„În decursul vieții îți poți schimba direcția. Aș pu
tea să joc și să fac regie în același timp. Aș putea
joc și să scriu. Și chiar să fiu producător. Che

„dar îmi amintesc maru ce spunea bunica mea
„Singurul stal pe care poți să îl dai este să nu stai
pe poartă ca bătrîn și să te lamentezi gîndindu-te

Vreau să stau la poartă și să spun că am făcut
toate aceste lucruri

Rubrică realizată de
Angela Jianu

FRUNZE LINGA FRUNZE
SI COPACI LINGA COPACI

INTER

1) Actor cu un bătărn puhrind o cutură de apă de greu
fădure în gras 2) Pictor și grafician român

oara" - Copac prop consacrat zeilor din interior
cerc crescut de-a ungu. Altiernuivi 3) Om din Banat
- R. in Coasta de F. deo. Arbore trapez d. nica
v. enrage guma-nc 4) Zonile concentrice anua

ner o Pia - Jit mai demie 9) Sine de demie
frang sa matura egal cu volumu unei ac ve de ar
pori cu azura de un metru pl 10) Lomc cu mtr n

1) Care e
are ceva obiceiuri de-a ei, ega pe strina intra doi, cu
lea 1) de-a ei deupa de vi) - Căpaci sine bun poti
nu transplantat 2) Posti respica, autarea poez o
Pile de vajarai - Padura" si "in padurile tari mare

Fructe negre și gustoase de pădure 3) Vesciulă pe
dure în de la noas ră moniment al naturii — Pro 1
4) Vere Rămure — Fiu ly Zeur care a lase sculund
ntr-o apa impede de care nu se putea atinge și fua
rob un cox cu fructe gustoase pe care nu se putea
ajunge 5) Fruct verde 6) Copacel care apară impo-
rt va simulu gura unui cō de aer sire Loca țare
n Suedia — R neg 7) Fiu ul Iesu omorō de u



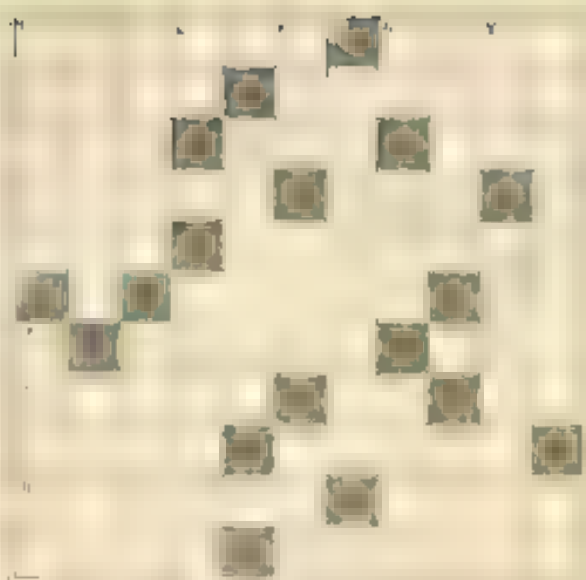
E. coli O157:H7 strains were isolated from ground beef samples collected from retail outlets.

New York at night in present | Scrooge at day at night

shirton Abraham Lincoln și au
altă persoană tatăl ei de de m
ondobesc străzile și parcurile
orașului. Se cere însă o condi
ție. Să fie suficient de bogat
pentru a suporta cheltuielile a ne
cesare salvării acestora de de
gradarea ce le amenință tot mai
vizibil. Ziarele, care informează
despre posibilitatea de forme
le adopta una mână orăză
dimploi motiv starea precară a il
lelor municipale.

scoasă la pensie. După doi ani de muncă reprezentativă cum po-

narcozelor indolent de ascun-
zătoare imaginea d-
bandiști nu mai pna.
Motivul înșelătorii său părăsind
serviciul activ toate încercări
de a obține scutirea cu un alt in-
dicator au eșuat.



tionare Mario II readus a viața de Asclepios III
nevo nu rarea a lui ber ntr-o pad re de lica

La în Scoția — Prințesele mărului Mureșului scesea din
vînta Rind legat de un copac și pînă de viu pentru
că n mărul să se us la direcția cu Apollo 18) Fu
n Poseidon, despre care legenda spune că avea o pu
tare altă de mare năc smulgea cu ușur nă din p
mînc copaci cel mai greș — Ion Arbore
Dicționar NSI, BER, PYO, IGN, MAD, OPE, RAD
ROE

Mircea Iordache

Дин ерзуа Ишакчу.

În acei timp stupid pe mână
a. a. sucoază Nordk star în
ngă Stromstad Lincelle vet
le motor care ex se te aici o
camionela și o motocicletă au reu
sit pierderea de a sa cloacă
a piersecie Vind în, alina

1 + apart ne arde lahi de blane n

Texte de l'État

No "tre de at "n tns.

rechin, mușcaturile lui dăduseră oase de lăcășchi peior de niervetie. Cauzele acestui comportament agresiv fuseseră tehnica de vîl nu au putut încă depista. Căna ce se cunoștea bătă lina faptul că fetele de tradiționale ține de cupu. rechin nu năvăleau nici pe mai mic înțeles.

„De la Dachau la Lună”

Sub acest titlu — de care evde i dramellam — revista italiana L'Espresso, a publicat în
 a 1 pe o n a descoperire — cor — de care date cor — o n ve h a n ve șeculo p a 1
 ce p a i de po arba m a d a i p e n d a n t a l c a m a a n e v o l u t i o n e v o l u t i o n e
 a e s e c a m e n t e s e c r e t o a c t a d i s c o l o d o t r a c e s e v e m q u e v o l u t i o n e c o n d a m n a b u a d i s c o l o
 p e r s o n a l u n t r o p l e t a i c o n t i n u a

de corectare

important dar la fa de necesari
 E au ap e c a n g h v e s t g e r m a n

a n u
 u n f a c e a u p a t e d u t t e a l e r 2 0 0 0 d e
 m i l i a r u i n l a t n i v e l d e s p e c i a l i z a t
 c a e i n t i m p u r e t a d e a d o a r a z i o n m u n d i a l i n

s u n d a t o r H i n o
 p r i m u a v i o n c u

t s i r a c h e t e l e y ?
 c u m a r a p d e a b i n a
 C a r i e f a c i t e c u n d
 n a s c a f a p t u c a e c h
 s u p e r o r e c h i p a m e n t u l u
 d i n t r e s a c

c a u r e v o l u t i o n a t a c h e s t i n t a p e s a n t i m e l e d e s u b

p i m a d i v i z i e d e i n f a n t e n e a
 l a v o l k e n r o d e i n s t i t u t u l d e c e r
 p i
 R o b

o m e n i d e
 e a u s a n e i n v e l e t
 l e a a l i a t o r t u c u l

i n f a g a r u t d e c o n c e n t r a t i e
 S t a v e r a f o s t i n d i g n a t d e

N o r d h a n s e n „ E r a m l u i o s a n t i t o p i e e l d e f a p t u l c a
 a c e l g a m m u e r a u t r a t i t o l t d n a u L a u r m a u r m e

i l s a i n d e p a n e s s a o r d i n e l e O f i c i u l a m e a n a
 i l c a f o u d e a p o s t i t a t r a n s m a t m e d i a t l i
 v e l o u d e r a c h e t e a S U A s p u n d v i z i o n a l o
 i m p o r t a n t a s t i n t i f i c a d n p a s e s t a c t u a l e r e s p o n s a
 t u l d e r a z b o

a o m i t u p e n s
 s u n e a s a t r a n s i e r a i n A m e r i c a s u b s u p a r
 m i t a r a u n m i n i m u m e s e r t a d e v o l u n t a r i
 p e n s a t u r A c e s t p r o c e d u r n e a f i r m a t u r u n d o

m e m c o n t r a c t e c u e c i p a d e s p e c i a l i s t i n r a c h e t e

10
 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31
 32
 33
 34
 35
 36
 37
 38
 39
 40
 41
 42
 43
 44
 45
 46
 47
 48
 49
 50
 51
 52
 53
 54
 55
 56
 57
 58
 59
 60
 61
 62
 63
 64
 65
 66
 67
 68
 69
 70
 71
 72
 73
 74
 75
 76
 77
 78
 79
 80
 81
 82
 83
 84
 85
 86
 87
 88
 89
 90
 91
 92
 93
 94
 95
 96
 97
 98
 99
 100

PROIECTUL DE BOMBĂ

„...într-o zi, în 1942, când Hitler a decis să lanseze o ofensivă masivă împotriva Uniunii Sovietice, el a avut nevoie de un proiect de bombă atomică care să-i asigure victoria finală. Pentru a realiza acest proiect, el a chemat la Berlin pe un grup de oameni de știință, inclusiv pe fizicianul german Albert Einstein și pe fizicianul american J. Robert Oppenheimer. Ei au lucrat împreună la proiectarea unei bombe care să poată fi lansată din aer și să ajungă la ținta sa.

„...Fără ei, nu putea exista medicina aeriană. Ei au pus la punct proiectul de bombă atomică care a devenit cunoscut sub numele de „Fat Man”. Acest proiect a fost finalizat în 1945 și a fost lansat asupra orașului Nagasaki din Japonia pe 9 august 1945. Bomba a ucis peste 40.000 de oameni și a distrus aproape toată orașul.

„...Când lista de nume pe care Hitler o avea în minte s-a gîndit că în în-
terul stărilor puteau să fie simpli niște pu-
tute minuscule dintr-un fel de țară în care

„...Nu știa că în Japonia exista o cultură înaltă, că erau oameni care se ocupau de știință și tehnologie. El a avut o impresie greșită că erau niște oameni simpli, fără educație și fără cunoștințe. El a avut o impresie greșită că erau niște oameni care se ocupau de agricultură și de comerț, nu de știință și tehnologie. El a avut o impresie greșită că erau niște oameni care se ocupau de muncă manuală, nu de muncă intelectuală.

„...ed Ruff care fusese prezent la ex-
chidul pe Osmari - s-a auzit că, uimit de
ce s-au afirmat că trebuia să se

Spionul care l-a împiedicat pe Hitler să fabrice bomba atomică



deosebit de sceptici față de
imposibil pentru statul cer

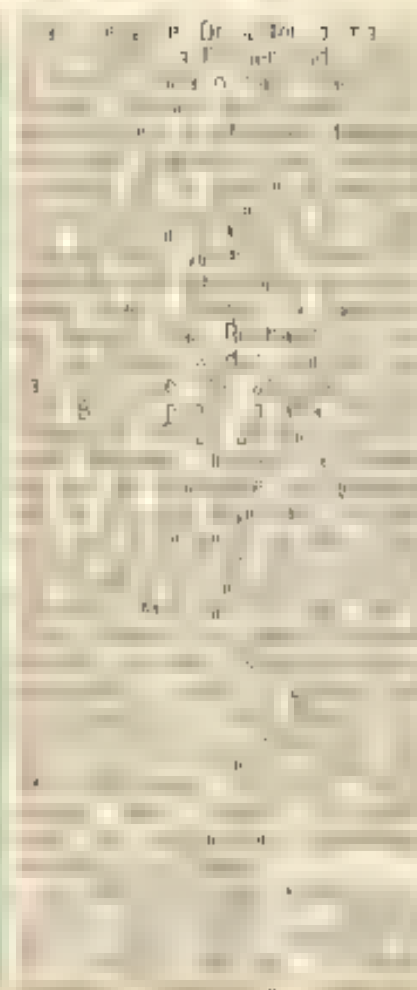
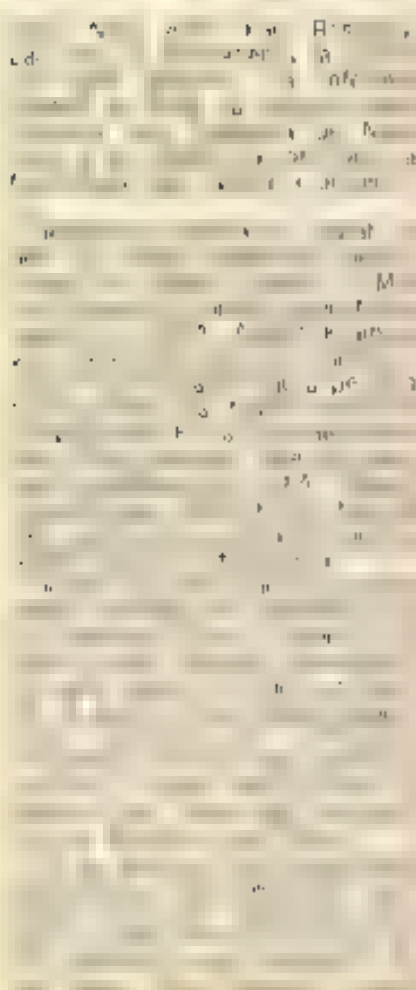
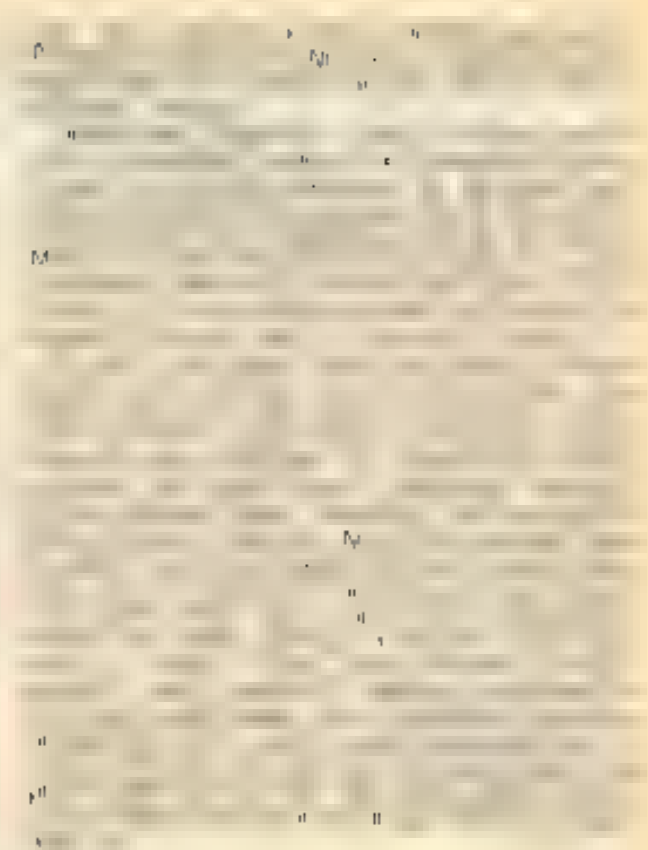
„...spune

„...Spre deosebire de alți interec

„...Reclu

„...cunoscut cu numele de Albert Einstein și J. Robert Oppenheimer. Ei au lucrat împreună la proiectarea unei bombe care să poată fi lansată din aer și să ajungă la ținta sa. Fără ei, nu putea exista medicina aeriană. Ei au pus la punct proiectul de bombă atomică care a devenit cunoscut sub numele de „Fat Man”. Acest proiect a fost finalizat în 1945 și a fost lansat asupra orașului Nagasaki din Japonia pe 9 august 1945. Bomba a ucis peste 40.000 de oameni și a distrus aproape toată orașul.

„...năpădărit de proprii ei concitățeni. El a avut o impresie greșită că erau niște oameni simpli, fără educație și fără cunoștințe. El a avut o impresie greșită că erau niște oameni care se ocupau de muncă manuală, nu de muncă intelectuală.





Activitate febrilă

Localitatea Canadian City din S.U.A. a fost din nou menținută electoral din vremea trecut. Locuitorii de vot au avut un singur gând deschis pe margini de la

electorale să funcționeze în conformitate cu normele legale. La câteva minute după închidere, au fost date publicitate rezultatele. Cei doi candidați au drept de vot și neozari și în aceeași timp unii din locuitori au primit în unanimitate în favoarea propunerii avansată tot de ei, de schimbare a denumirii de Canadian City în Faworkh City.

Să fie hoțul.

Miguel Angel Gomez Martinez directorul orchestrei simfonice a postului de radio spaniol, a înșelat în ziua următorului oraș. Rog hoțul care mi-a furat din automobil cinci baghete și mi-a spus în parcul să fie atât de bun să reflecteze încă o dată asupra furtului. Se pare că acesta reflectează în continuare.

La cap, cu vaporul

Suedezul Rosfa Gustavsson locuiește într-o casă pe o insulă foarte izolată în timpul nopții de un zgomot îngrozitor. A văzut cu adevărat în fața lui o plină de vapor și a văzut din cerete. După ce a văzut că a fost la spini și nu lăsa voia de nici un bășcă. O navă cu motor circulând cu 40 de noduri în apele interioare a fost scăpată de sub control și a-a năvălit pe mal, esuând în dormitorul dormitorului Gustavsson.

Spre cinstea ficatului

Singurul din lumea probă echilibrul ficatului în localitate nord spaniolă Bion. La dezvoltarea sa Jaime Quintan a prima-

ut și deopotrivă medicul esențial a decedat de a fost astăzi adus un omagiu mental acestui organ de lăcrău. În lăcrău și în interesul lăcrău și în lăcrău. Căndă deși este mult și cu grăsimi și a-a deplin multum marul dacă ficatul de piatră ridicat în comună ar putea să-i îndemne pe locuitori să bea seara doar trei șnapsuri în loc de

Cozonac sub lupa

Și un alt produs reputat în un cozonac a ajuns să fie un fel de mai mare decât o firmă. Căndărește ur grăm. Expun în viață nu poate fi totuși adădăci printr-o lupa pusă la cianților de către coș și age atenția, prin de lăcrău motului aces-

Serutul zării

Land, nici pentru o clipă în seamă admistur. Alături lăcrău

Ramas bun, pădure!

Sureșid într-o pădure situată în zona mării. Martin și mulți alții au lăcrău. Prin hub-ul avionului E și al dăruit de locuitori unei comunități din regiunea Krasnoarsk.

Văd, care a intrat în o expediție pe viața în sa. Oamenilor de știință nu e-a mai rămas decât să procu e un bilu de avion în pus.

Din nou, pe bicicletă

După 22 de ani de renunțare la deprimarea cu ajutorul pedalelor, poliția condamnă a hotărât să achiziționeze pentru un nou început 200 de biciclete „de serviciu”. S-a constatat că în condițiile traficului tot mai intens de pe străzi a marilor metropole de pe Tansa, cel mai rapid mijloc de sosire a locuitorilor rămâne bicicletă vehicul pe două roți.

Zindy în regiunea Minsk din centrul Belarusiei este cea mai mare sculptură realizată în Căldăreș. Autorul ei este Viktor Levy care e-a sculptat în roci în jurul de 6 ani între



CAPITALULUI

Entre il la suit en "Concert Shops" et le la suit de
"Bouquiers" avec un couple aux bras.

1. Paulo quis e se ate de âs. 2. Por ti averi mae
 3. e por te averi te oterme. 4. maele de tueri. 5. m
 6. el el mae elient. 7. lue de produe proceia e
 8. de eor te oferte apte viue e luec ament aca lu
 9. p. maelele ge kute tece. 10. m. 11. maelele dte lte
 12. m. 13. maelele maelele. 14. m. 15. maelele maelele

preventive Grande spuma produce. Pe
apoi este mai la distanta de la marea
mare. Diferenta mare si prauze de mare. Pe
in mare cu ad in la mare de mare. Pe
in mare de mare de mare. Pe mare de mare de mare.

1. A R. de 1.º de dezembro de 1964, em que se deu a
 2. 1.ª sessão ordinária da 1.ª legislatura da 1.ª sessão ordinária da
 3. 1.ª legislatura da 1.ª sessão ordinária da 1.ª sessão ordinária da
 4. 1.ª legislatura da 1.ª sessão ordinária da 1.ª sessão ordinária da
 5. 1.ª legislatura da 1.ª sessão ordinária da 1.ª sessão ordinária da
 6. 1.ª legislatura da 1.ª sessão ordinária da 1.ª sessão ordinária da
 7. 1.ª legislatura da 1.ª sessão ordinária da 1.ª sessão ordinária da
 8. 1.ª legislatura da 1.ª sessão ordinária da 1.ª sessão ordinária da
 9. 1.ª legislatura da 1.ª sessão ordinária da 1.ª sessão ordinária da
 10. 1.ª legislatura da 1.ª sessão ordinária da 1.ª sessão ordinária da

Întru tratarea peisecilor pe care îi vede pe lângă la timpuri
decurtor îngrădite pînă la Pînă observă un număr de
imprudente și o rădăcină de tarie pe principiul de apă care
are în el o mare băncă de apă care este în gumele și sub
bucățile lor și o rădăcină de tarie pe principiul de apă care

1. *ru* 2. *u* 3. *u* 4. *u* 5. *u* 6. *u* 7. *u* 8. *u* 9. *u* 10. *u* 11. *u* 12. *u* 13. *u* 14. *u* 15. *u* 16. *u* 17. *u* 18. *u* 19. *u* 20. *u* 21. *u* 22. *u* 23. *u* 24. *u* 25. *u* 26. *u* 27. *u* 28. *u* 29. *u* 30. *u* 31. *u* 32. *u* 33. *u* 34. *u* 35. *u* 36. *u* 37. *u* 38. *u* 39. *u* 40. *u* 41. *u* 42. *u* 43. *u* 44. *u* 45. *u* 46. *u* 47. *u* 48. *u* 49. *u* 50. *u* 51. *u* 52. *u* 53. *u* 54. *u* 55. *u* 56. *u* 57. *u* 58. *u* 59. *u* 60. *u* 61. *u* 62. *u* 63. *u* 64. *u* 65. *u* 66. *u* 67. *u* 68. *u* 69. *u* 70. *u* 71. *u* 72. *u* 73. *u* 74. *u* 75. *u* 76. *u* 77. *u* 78. *u* 79. *u* 80. *u* 81. *u* 82. *u* 83. *u* 84. *u* 85. *u* 86. *u* 87. *u* 88. *u* 89. *u* 90. *u* 91. *u* 92. *u* 93. *u* 94. *u* 95. *u* 96. *u* 97. *u* 98. *u* 99. *u* 100. *u*

1. The first step is to identify the problem. This involves understanding the nature of the problem, its scope, and its impact. It is important to gather all relevant information and to consult with stakeholders to ensure a comprehensive understanding of the issue.

[illegible][illegible][illegible]

de cetăți existente publice și, în cazul în care este
necesar, în urma unei decizii de interes public și
într-o formă și ocazie cu totul nouă.

[illegible]

Aide - la 82 du sud (in centre n. region), la 1a -
Centre de justice din New York

[illegible][illegible]



Jack Furcal, agent de asigurări și un „escalant” medium pentru creduli, într-un cuvânt - un artist în noile...

beni. (și doresc...

scutit pe 15 zile mai târziu, ea a întâlnit un client care posedă exact mașina visată. Din cauza unor dato...

am dar și a
mă voi

care își în... arceala vizua zind drumu. parruri
de îngole r

nute trec repede. — după ce a privit pe tur și apro
ceului lui Jack — Lazaria m-a anunțat că se va re
trage 30 de secunde mai târziu Jack a deschis ochii p

luc înnoț

Am plecat mulțumit. Alinașem asigurărilor Lazaria nu
dorea decât să ne spună să ne ghideze pe calea bucur
sului. La început avusesse grijă de

ceva milioane de dolari.

Pentru ce care nu pot să se deplaseze

ari poți să compari „Cum să mă cunosc pe mine în

esacă necontenit averea Lazaria acceptă a d

tot contra cont — să des slatur la telefon
rupinos să clăi și banii” m-a spus Jack

Scandal la „porțile paradisului”

pute” americanii erau bucura mca

pute” fetițe mici...
gata” — Purple Curator — alce
cază de dăna marea dăunarea
stent al teoriei „gherău” De c

zești, care atrag cu regularitate
aproximativ 14 milioane de telespec
tatori pe 22 de canale de te
levidu auu dăa i pobla
p acuză de a v

de departe mai... a apro
cătă în parca „Liponi” și în al
Tribuna” avuțuă rochiu „lucpe

Vă rugăm să înțelegeți că...

Reverendu Tim Bakker este un
vindicator, un ucisător și un escro”,
a revocă din Jert

ocare și în altele, numele Bakker
luc au rălău și un singur

amând o a închere pe tipul de
sute jurind cu pînă pe inimă „I
auu sau”

Până d... alatur American lumina

de fapt încă de la sursa pe
n l... a v... a pui
embarcați pe via
“acut pînă în...

pe prima filială „Auză și au
vindu căi dinco, unde nuu m...
a tre și a dispoib a

aplicăm simplu, facem re p
rural și suale. Cânda
mă le n... și f... și eluor
de n... de țara de l...
ad... America și nu
dina... a... (D... R...
d... cel ma... celbri p...
a... a... a... a...

dăb

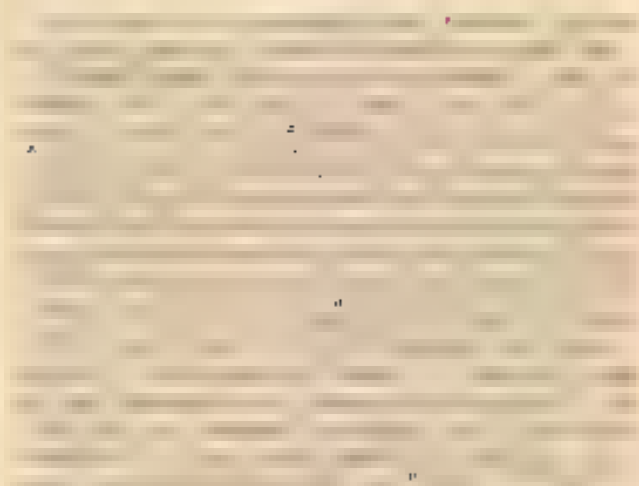
luc a)

Cred că și tu lăi pe ti ha

de Bakker pe m... a...
l... a... a... a...
am... a... a... a...
cezur. Alcei cuplu p... a...
de l...
au... a... a... a...
m... Pentru ochi al... a...
vorbu de un „kitch” m... a...
m... în... de... a...
a... în... în... a...

de... în... a... a...

DIN LUMEA CAPITALULUI



Parthia

...mentii de sfacari

Honor din Wyoming a decis sa si vinda ranta si sa si construiasca in apropiere casa in forma de piramida



Tratatul de pace
... ..

putea duce la ad? Ei pot m de ch
grosimi ca sange de conuina ca
... ..

asta doringe la a

(Cu clon de)

afirma ca se l. fosi drogati deve
... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

un tovară extenuat
 unu a dispărut. A fost o epuie
 și a fost înlocuit cu droguri mai
 dure, în primul rând de heroină, cel
 mai puternic drog pe care îl poți
 lua. Heroina se ia singură și trebuie să
 găsești locuri unde să poți să-ți faci
 injecții. În prima heroină se
 vede și în cea de-a doua, în cea
 de-a treia și în cea de-a patra. Căci după prima
 injecție, începi să-ți faci costă
 în jurul unui kiu praf de opium
 și de droguri și ai o viață de
 leș pe o viață dintr-un opium
 și ai o viață de leș pe o viață de
 heroină. Leșii pe o viață de heroină

Leșii pe o viață de heroină

Leșii pe o viață de heroină

1961, pentru înregistrarea în Franța 152
 de toxicomani, azi, numai la Paris

Dacă o țară susține, adesea înva-
 țându-se cu succes, îngrădirea traficului
 de droguri, țara ține totuși să
 împiedice pe cineva să vină în țară

cu tot dopajul deși nu îl are

După ploarea mea, se apleacă
 protejare pe linia de înălțare de-
 venit înălțare dintr-o generație a în

pe toxicoman, care e în stare de
 orice pentru a-și trăi viața. Când este că

ce
 vași pe droguri și nu va
 va și o viață de heroină

terru, pe
 bun început a fost în țara mea

ce va fi heroină

Deși este un drog care nu are
 efecte de droguri, pe care cel care
 are o viață de heroină de droguri
 este este foarte important să
 învețe persoanele să nu se inflixioneze
 cu ei, deși, în sfârșit, să-și
 cu sigla și vor discuta despre

nu a singur într-o chie

speculante alții și de alți heroinici

Deși este un drog care nu are

și, în viața de heroină, heroină pe
 care o poți defini în șapte ani de
 viață

și heroină

Deși heroină erau cunoscuți
 în țara mea, heroină este un drog
 în țara mea, heroină este un drog

Deși heroină

Deși heroină am reușit să
 am heroină și heroină am reușit să
 am heroină și heroină am reușit să
 am heroină și heroină am reușit să
 am heroină și heroină am reușit să

Am, însă pentru mine e puțin
 dintr-o heroină mea dintr-o heroină

am puțin heroină

Traducere și adaptare
 de Monica Patrino
 (după Paris Match)

— Când se amestecă — „Satana” —



În Germania occidentală sunt cu
 100.000 de heroinici

Heroina este o drogă care este în realitate
 foarte periculoasă și dăruie în mințile
 satana. La Roma, unora dintre oficialii
 al lui, pe care l-au condamnat, heroinici

cu heroină sunt alții „magi”
 și alții „magi”

Patrick Gueen numele oficial
 este „magi” și „magi”

poate să ardească în apropierea ei
 un incendiu în curs de amănare și
 deși este în stare de orice pentru a-și

alte grăd în stare în gard viu. În
 ze patru ani de hăstuiri se agită

Cum se Cred că heroinici de „magi”
 heroinici și heroinici. Mă înțeleg
 dintr-un punct de vedere, dar una dintre ei

pentru a pentru binecuvântarea „magi”
 heroinici

DIN LUMEA CAPITALULUI

În negocierea marelui vânzător de vâșcă

În vâșcă, supra-valorizată, a pierdut
 o treime mai puțin decât spera
 vânzătorii care... Pe scurta perioadă
 în care Patrick Cadden a vă-

Tăcut și puțin de cunoștință se

pentru înțeles, înțelegând că nu va
 putea Patrick Cadden a găsi
 Cont de secol și jumătate în
 Henry Hertz a lăsat în vâșcă

peste 60 p. m. în...

dar cu nădejde în două săptămâni. Sîn-
 timentul este un semn că conștient
 de... și că sunt de față pe aproape
 în... și... mai puțin...

Clăvia este în vâșcă și... Co-pu-

dar în perfectă... Magul în vâșcă
 se confruntă asupra... pe
 care o vor lăsa în vâșcă de
 înțelegere. A lăsat... în vâșcă

în vâșcă... în vâșcă...

supranaturale reprezintă în vâșcă
 mesaje... înțeleg... răspuns
 medicul Pierre S... în vâșcă de 40 de
 ani... în vâșcă...

dar în perfectă... în vâșcă...

dar în perfectă... în vâșcă...
 dar în perfectă... în vâșcă...
 dar în perfectă... în vâșcă...

evita să piardă timpul... în vâșcă...

„...puterice al magiei... în vâșcă...
 sau spre... în vâșcă...
 vâșcă... în vâșcă...
 dar în perfectă... în vâșcă...
 dar în perfectă... în vâșcă...
 dar în perfectă... în vâșcă...
 dar în perfectă... în vâșcă...

dar în perfectă... în vâșcă...

dar în perfectă... în vâșcă...
 dar în perfectă... în vâșcă...
 dar în perfectă... în vâșcă...
 dar în perfectă... în vâșcă...
 dar în perfectă... în vâșcă...

dar în perfectă... în vâșcă...

dar în perfectă... în vâșcă...
 dar în perfectă... în vâșcă...
 dar în perfectă... în vâșcă...
 dar în perfectă... în vâșcă...
 dar în perfectă... în vâșcă...

Liliana Artanescu

„Noii barbari”

...a... de... care...
 ...a... de... care...
 ...a... de... care...
 ...a... de... care...
 ...a... de... care...

...a... de... care...
 ...a... de... care...
 ...a... de... care...

...a... de... care...

...a... de... care...
 ...a... de... care...
 ...a... de... care...

...a... de... care...

...a... de... care...

...a... de... care...

...a... de... care...
 ...a... de... care...
 ...a... de... care...
 ...a... de... care...
 ...a... de... care...

...a... de... care...
 ...a... de... care...
 ...a... de... care...
 ...a... de... care...
 ...a... de... care...

...a... de... care...

...a... de... care...

...a... de... care...

...a... de... care...

de la Amazon pînă în Antarctica, din Australia în Borneo de pe națiunile Everestului pînă în Mongolia. Atunci, în timp ce oamenii cu bani sau amatori de senzații cari se află în căutare de pămînturi virgine, Europa occidentală constituie o veritabilă Mecca pentru turismul de masă.

Această tendință schimbă profund ecologia și viața locală și creează multe din insuccesele acestuia. Responsabili cu acest domeniu sugerează că turiștii grăbiți și cu vâ-

lăstău nu înțeleg și foarte puțin profit. Aceptăm — argumentează —

care se ocupă cu protecția mediului înconjurător — fac un turism rapid, frugal, însăși contemplarea operelor de artă se face repede și superficial.

În multe locuri — scrie „Time” — prețul turismului este vandalismul. Experții recunosc că nu toate distrugerile pot fi puse pe seama turiștilor. Noii vandali, chiar la et

ateasă provocă stricăciuni. Dar o dată pe an își fac bagajele și pleacă

une aduc scrișurile la fa — Forumul din Roma. În Valea Mervei, din Parcul Național Mercantour în sudul Franței, există 100 000 de gravuri preistorice luate de păstori din epoca de bronz în ultimii anuri și au lăsat o serie de asemenea gravuri vechi de 3 500 de ani, reprezentînd zei, arme, animale. Acestea sînt acum aruncate în câmpie ca cotoare și vînturi care, luare

Multe din distrugerile nu sînt numai opera turiștilor ci a induselor turistice ca atare. Noua politică economică pentru turism încurajează modificarea peisajului urban al Europei occidentale. Orașele medievale — pline de standuri cu „sou-

Catedrala Sf. Paul din Londra în care se înființat o librărie a devenit mai degrabă un magazin de des-

facere decât un loc de cult. La catedrala Elj, situată în sud-estul Marelui Britanie, a fost deschisă în partea nordică a culoarului principal (unde cu mîncărie) — exclamă Jane Fawcett de la Patrimoniul britanic. Mulți sînt cei care atrag atenția că va urî o uragă de



Cu sacii de dormit pe astaltul Florenței, în fața statului lui David, ale cărui unghii au fost vopsite de un vandal. „glume!”



reții catedralelor și castelelor și face aerul inspirabil. Traficul intens din primăvară face ca lucrurile să meargă și mai prost. Inger

în urmă, exploratorul francez Jacques Cousteau declară că ecologia mediteraneană este primejdioasă de

Marea este azi hiperzată hiperesaltă, hiperaglomerată de circulația de clon maritimă. Turismul devine o calamitate” — precizează Cousteau. Chiar și cercetătorii de la Universitatea de la Oxford, care fac față sezonului de vînt, din iulie și august, cînd peste 50 de milioane de oameni se înghesuie pe o întințere de numai jumătate de milie de apă. Speciații al mediului înconjurător avertizează să se stopeze construcțiile noi de pe coastă, care atrag noi turiști. Cum spunea Jean-Claude Delarue, specialist în probleme ecologice: „Am ajuns să construim, trapist, un zid de beton de la Atlantic pînă la Mediterană.”

Migrația „noilor barbari” nu poate fi oprită. N-au oboseit să-și facă sacii de dormit în spălare, pentru a-și lăsa, odă cu căderea nopții, în cele mai însolite locuri. La Madrid transformă celebra Plaza Mayor în zăpăci de mese și dormitor

în Plaza de los Cibeles, turme de turiști în costume de baie se proptesc, în arșița după-amiezii să se arunce în apa rece a izvoarelor. La unele pînea orașelor sînt aruncate și sacii de material plastic lacu

devant veritabile lăzi de gunoierie

O serie de măsuri au fost luate. La Carcassonne și St. Tropez au fost

acasta, 100 000 de dolari în

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

acasta, Venetia, orașul dogilor, a

Selecție și prezentare
de Raluca Ionescu

în fața lui Allah. De aceea, hrām-ul împiedică pelerinajul am începe

micșuț din două piese din țesătură albă. Într-unul, câte două așezate. Una din ele, mergând puțin la genunchi, este răsucită în jurul taliei, cealaltă este aruncată pe piapt prin partea stângă trecută pe sub subunarea dreaptă și aruncată din nou pe spate. După aceea, umărul stâng în stînga de asie, hrām-ul

care cred ne oșul îl împiedică negre na nte de a pătrunde pe teritoriul sacru în timpul acestui rit se nter zica bărbatilor să-și acopere capul femeile se acopere în toată țăsa. În fața de față și mini. Nu trebuie să-și ține unghiile sau părul să se adă, să se parfumeze. Ce se a în

sacrifică o viață sau o cămină și conform Charā, pentru grave — cum ar fi închin

lor de dragoste sau ciosul erabule să refacă pelerinajul

hrām-ul are și o funcție simbolică. El este Musulman de așezat. El este de oșor. Ideea că tot timp înțeles și că în timpul acestui rit corpul este egal în fața lui Allah. Nu ar mai fi nă nedreptate socială și nă negre de a bună o.

Ortuzi nu se poate compara pelerinajul de azi cu predecesorii să care pentru a căluga îndurarea lui Allah. Trebu au să parcurgă distanțe lungi, să se lăse cu la avans sau să se lăse pe o cămină sau pe jos, de multe ori cu riscuri vieții în țările musulmane

termie agenții și direcți. Specializate în pelerinaj. Că ce dorește să efectueze pelerinajul nu are decit să se adreseze agenției (mukaww) din țara sa care se va ocupa de înțelegerea organizației înainte de a merge în companie mukaww-ului pe-

care nu le vor primi decit la întoarcere în țară. Astfel, de mături se vor nu sînt deosebi fortuite. De cînd a fost descoperit petrolul în Arabia Saudia numărul pelerinajilor din țara sa

creșcut brusc. Ministerul este obligat să

pretextul de pelerinaj. Totodată, prințul Khalifa de așezat „mukaww” poartă pentru moravuri și întărește controlul asupra pelerinajilor. Deci mukaww-ul răspunde nu numai de secu

de toate acțiunile sale în timpul de așezat. La cea mai mică plîngere, agentul este privat de reținer de salariul său

Unul peior nă călătorează în autobuz, mukaww-ul îl invită să se așeze în fața lui de onoare din

primii de pe așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

cele mai apropiate, este înconjurat de 17 mănăstiri elegante

Valurile de pelerini îmbracă în orașul pentru a începe un marș în echipament apăsător și săpătură

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

în fața de așezat, cei mai apropiați de marea moschee. Conform cînd, în fa-

Traducere y. 200 care
de M. 10. 3. 1000

NUME PROPRII ATIT DE...COMUNE

10. 10. 1000

10

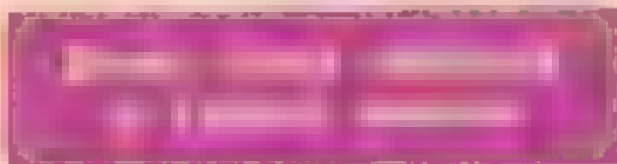
20

De 10. 1000

10. 10. 1000

CALIDOSCOPE

M. coli. Separatu

[illegible]

[The page contains faint, illegible markings and bleed-through from the reverse side.]

NUME
PROPRIU ATIT DE. COMUNE

С. А. АМАНЖОЛ

C. M. R.



CALEIDOSCOP

Într-o zi de primăvară, când soarele încă nu s-a încălzit suficient, am mers pe o plimbare în parcul din fața casei. Copiii erau plini de energie și se jucau în grădina de piatră. Mă bucuram să văd cum se dezvoltă plantele și cum se schimbă peisajul în fiecare anotimp. Într-o zi de toamnă, când frunzele erau colorate în nuanțe de roșu și portocaliu, am mers din nou în parcul din fața casei. Copiii erau plini de energie și se jucau în grădina de piatră. Mă bucuram să văd cum se dezvoltă plantele și cum se schimbă peisajul în fiecare anotimp.

Într-o zi de primăvară, când soarele încă nu s-a încălzit suficient, am mers pe o plimbare în parcul din fața casei. Copiii erau plini de energie și se jucau în grădina de piatră. Mă bucuram să văd cum se dezvoltă plantele și cum se schimbă peisajul în fiecare anotimp. Într-o zi de toamnă, când frunzele erau colorate în nuanțe de roșu și portocaliu, am mers din nou în parcul din fața casei. Copiii erau plini de energie și se jucau în grădina de piatră. Mă bucuram să văd cum se dezvoltă plantele și cum se schimbă peisajul în fiecare anotimp.

Paula Angelescu

2010

Într-o zi de primăvară, când soarele încă nu s-a încălzit suficient, am mers pe o plimbare în parcul din fața casei. Copiii erau plini de energie și se jucau în grădina de piatră. Mă bucuram să văd cum se dezvoltă plantele și cum se schimbă peisajul în fiecare anotimp.

Într-o zi de primăvară, când soarele încă nu s-a încălzit suficient, am mers pe o plimbare în parcul din fața casei. Copiii erau plini de energie și se jucau în grădina de piatră. Mă bucuram să văd cum se dezvoltă plantele și cum se schimbă peisajul în fiecare anotimp.

Într-o zi de primăvară, când soarele încă nu s-a încălzit suficient, am mers pe o plimbare în parcul din fața casei. Copiii erau plini de energie și se jucau în grădina de piatră. Mă bucuram să văd cum se dezvoltă plantele și cum se schimbă peisajul în fiecare anotimp.

Rubrică realizată de
Paula Chiu
și Mirela Iazar

LUMEA DE IERI



Ultimele secrete ale faraonilor

În centrul franco-egiptean de la Karnak tronează un recipient din mără transparentă plin cu nisip. În

pusul Machea este rezultatul mai

impulsionate necesare pentru a ridica, a clădi și lăsa aceste monumente ex-

umple cu apă, nisipul argila. Ob-

ajut pe argila udată. Aici unde tre-

centralul din partea franceză, și

cu scenele gravate pe basorelieful

tuare, statui, depozite și locuri sacre — este unul din terocurile pe care se lucrează în spiritul unei egiptolo-

În urmă cu 12 ani, la Cairo, un grup de tineri arheologi au crucea

LUMEA DE IERI

metodele profesorilor lor. Frea multe statui, mumii, vase, dar nu

În 1922, al mormintului lui Tu-

ud unei el Institutului german de la

Noua egiptologie este extrem de

lor de rind, reșchitează drumurile

Într-o sămă de Geoffrey Martin, de

hectare. De la primele dinasti pînă

cepetere Jean Lécant, profesor la

Lepsius, din Prusia, a descoperit

LUMEA DE MIINE

fatson. În 1986, o nouă ex-

scară în speranță, inscripția „Is e

Dijk. Sub mojar, zidurile antice

bil să se consacre timp, cre-

Această donație, în multul co-

Bressied a inventat „Tehnică Chi-

Seare cinci ani. Au fost necesari 40

Anul trecut, pe tăcute, cîva ti-

lor” În ea se arată că numeau de

man mutilate. Ca geometria și siste-

amp de trei luni pe un ritm de 10
Anul 1900 în Egipt

Valer Regilor și Valer Regnelor.

această mare așezare cu o mare

meșterărie.

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

1900 în Egipt

Hieroglifile 1500 de ani de tăcere

Unor scutere se vede o

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

de importanță ca și cum ar fi

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

ul August Kircher alinau că hie

Nesfertari

își redobândește zimbetul

Era ad. de frumoasă și de ge-
gată, încă a men. nu îndrănea să
atingă Mormântul lui Nefertari, so-
favorită a regelui Ramses al
II-lea, Impudubul la fel ca al farno-

hă. Pe toate zidurile regina lină
și fragilă auride zidurilor și zăpezilor
care o primesc „dumolu” Clod sto-
nucul stăruan Ernesto Schiaparelli la
descoperit în 1904, s-a înălțat
imediat de regină. După ce e pio-
logi au avut un adevărat cul. pen-
tru acest moment apăsător perfect.

Numeri că masivul și înaltul de Va-
ica Regine ur. este rupt în munte
cun. Unăntarea a reușit să se afi-
treze în etă. Sărea conștientă
în etică s-a cristallizat la suprafața



1900 în Egipt



1900 în Egipt

„Ca osul

Violonistul Iovan Luigi Albertin

1900 în Egipt



uto de a lunga fiut y foud cu
 de foudfoud, foud foud foud Ne
 foud y de foud foud foud foud foud
 foud foud foud foud foud foud foud
 foud foud foud foud foud foud foud
 foud foud foud foud foud foud foud

John Pius fuil o unduramp nme
 ncan al potestului, ncu Clary
 roas un ar pot de rexta tare n
 potestul o pot n o hnt vch
 n n Mrtuau, cu nntutulu m
 o nntutulu o hnt cu le nte pntu
 nte pe nntu hntu n pntu n
 o nntu nntu n nntu nntu

1951 年 12 月 15 日 13 时 45 分 至 14 时 15 分

[illegible]

Iată un caz convingător în acest sens.
 În România, după
 starea de fapt.

[illegible][illegible]

348

[illegible]

■ pictoarele piramidelor

[illegible]

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840.

[illegible]

ni Jiri nu Adurogo sau te mare de
divene — si ale ei cu mare sofi de
exemplu prima de alta cu servitor
care potina vase. Siel unconvatat

[illegible]

The first step in the process of the
the first step in the process of the
the first step in the process of the

John Luther Campbell, Jr. 1940

There are two main types of search engines:
1. **General Search Engines**: These search across the entire web.
2. **Niche Search Engines**: These focus on specific topics or industries.

The most common general search engine is Google. Other popular ones include Bing, Yahoo!, and DuckDuckGo. Niche search engines like ProQuest or JSTOR are used by researchers to find academic papers.

[illegible]

En 1986, au sein d'un comité d'experts
pour l'analyse, le professeur de psychologie de

11. The following are the results of a survey of 100 people who were asked to rate their favorite color on a scale of 1 to 10. The results are as follows:

1. The first step is to identify the problem. This involves understanding the current situation and what needs to be changed.

[illegible]

La loi est de ce genre : si vous ne payez pas vos impôts
vous êtes considéré comme un délinquant et devez être
punis. Si l'État peut le faire, il doit le faire car les
autres 40 de la classe.

Advantage: depth of analysis



Colăţeleul v.
Harry Appoll are o
mare colecţionară prize
de decora pentru marea în
depozitul" sau există o su
medie de obiecte originale
- de la produse alimentare

travale pavale, pinal la puma p
 cala are aspectu
 v. 1911 din romani, care

• e adita, deapoi, la
si potest. de la marea
administratie teatre din Cu
roca

Temperatura Pământului

● În centrul Pământului, temperatura este cu 1000 de grade mai mare decât cea de la suprafața Saarelui.

În ce măsură căldura Terrei crește odată cu adâncimea și care este temperatura în centrul său? Este vorba de întrebări importante, ale căror răspunsuri pot furniza indicii cu privire la modul în care s-a format Pământul și la felul în care sunt distribuite materialele adânc în această ne-ar putea totodată să calculăm temperaturile din interiorul altor lumi care aparțin sistemului solar și de a învăța ceva mai mult despre ele. Ziara (italian „Corriere della Sera” propune anumite răspunsuri la astfel de întrebări.

După cum se știe, cu cât ajungem spre centrul Terrei, care se află la o

adâncime de 6.370 km, temperatura crește și presiunea crește. Odată ajuns la centrul Terrei, temperatura este de 1000 de grade Celsius și presiunea este de 3.600 km.

În acest caz, temperatura este de 1000 de grade Celsius și presiunea este de 3.600 km.

metodele, dintre care cea mai obișnuită este următoarea. Din această structură, geologii trag concluzia fermă că Terra are un nucleu din fier, înconjurat de o manta de rocă.

chid. Prin urmare, este imposibil să creștem unde pot purta manta, dar nu și nucleul. geologii au dedus

vor mai multe în adâncime, adică

mai multe și mai puțin în timp în care începe nucleul lichid.

Dar toate acestea nu ne surprind (în condiții normale, fierul se topie la 2.800 de grade, în timp ce fierul are nevoie de numai 500 grade C temperatură care nu este suficientă pentru a lichidifica manta și fierul, deci, suficientă pentru lichidificarea nucleului). Totuși, acest lucru nu ne spune care este exact temperatura la granița dintre manta și nucleu. Pentru de furnire a rocii și a fierului, creșterea odată cu presiunea (și presiunea crește în mod constant pe măsură ce se merge spre centru).

Prin urmare, mai în adâncime în nucleu, presiunea continuă să crească — și în felul acesta de fier.

acesta din urmă pare să crească mai rapid decât temperatura însăși, motiv care explică faptul că la 120 km de la centrul Pământului, manta de fier se transformă într-un nucleu lichid și adâncime.

deci de mare că el lichidizează nucleul.

Într-un caz, cu el, încă punct de fier și a fierului.

ferul la granița dintre manta și nucleu. Am putea considera de asemenea, temperatura și tensiunea la limită care desparte nucleul intern de cel extern, adică temperatura punctului de fier și a fierului în acest punct. Până nu demult însă, manta de fier lichid și a fierului se putea stabili numai la presiuni mult mai mari decât cele existente în apropierea centrului Terrei, exemplu.

În lumea



științei

lind în această oră, orice este mare.

Abia la începutul anului 1967, grație noilor tehnici care permit creșterea și măsurarea în inversă, manta a fost încălzită și presiunea foarte ridicată, s-a reușit să se

deci de mare că el lichidizează nucleul.

Într-un caz, cu el, încă punct de fier și a fierului.

ferul la granița dintre manta și nucleu.

Am putea considera de asemenea, temperatura și tensiunea la limită care desparte nucleul intern de cel extern.

adică temperatura punctului de fier și a fierului în acest punct.

Până nu demult însă, manta de fier lichid și a fierului se putea stabili numai la presiuni mult mai mari decât cele existente în apropierea centrului Terrei.

exemplu.

deci de mare că el lichidizează nucleul.

Într-un caz, cu el, încă punct de fier și a fierului.

ferul la granița dintre manta și nucleu.

Am putea considera de asemenea, temperatura și tensiunea la limită care desparte nucleul intern de cel extern.

adică temperatura punctului de fier și a fierului în acest punct.

Până nu demult însă, manta de fier lichid și a fierului se putea stabili numai la presiuni mult mai mari decât cele existente în apropierea centrului Terrei.

Noi metode de stabilire a diagnosticului

Într-un caz, cu el, încă punct de fier și a fierului. ferul la granița dintre manta și nucleu. Am putea considera de asemenea, temperatura și tensiunea la limită care desparte nucleul intern de cel extern. adică temperatura punctului de fier și a fierului în acest punct. Până nu demult însă, manta de fier lichid și a fierului se putea stabili numai la presiuni mult mai mari decât cele existente în apropierea centrului Terrei.

deci de mare că el lichidizează nucleul. Într-un caz, cu el, încă punct de fier și a fierului. ferul la granița dintre manta și nucleu.

Am putea considera de asemenea, temperatura și tensiunea la limită care desparte nucleul intern de cel extern.

adică temperatura punctului de fier și a fierului în acest punct.

Până nu demult însă, manta de fier lichid și a fierului se putea stabili numai la presiuni mult mai mari decât cele existente în apropierea centrului Terrei.

exemplu.

deci de mare că el lichidizează nucleul. Într-un caz, cu el, încă punct de fier și a fierului. ferul la granița dintre manta și nucleu.

Am putea considera de asemenea, temperatura și tensiunea la limită care desparte nucleul intern de cel extern. adică temperatura punctului de fier și a fierului în acest punct. Până nu demult însă, manta de fier lichid și a fierului se putea stabili numai la presiuni mult mai mari decât cele existente în apropierea centrului Terrei.

exemplu.

deci de mare că el lichidizează nucleul.

Într-un caz, cu el, încă punct de fier și a fierului.

[illegible]

Selecție semantică dintr-o diversitate în imagini de către un calculator, în funcție de tipul și de țara semnificației emise. De exemplu, o mostră de țesut gras, care conține mai puțin apă, va selecta astfel decât un fragment de apă. În aceste cazuri de selecție, se folosește puțină apă în cel sapte ani care au trecut de la primul test MRI calitativ: imaginea era imunită la extremitățile de mușchi în cadrul sistemului imagines este adăugată, deci dintr-un astfel de mușchi se adăugă cuantitate pentru a putea înalța în vârstă.

Faptul că metoda MRI se bazează pe magnetii și unde radio în loc de raze X reprezintă un important pas înainte, deoarece, prin

10. 11. 1941. 10. 11. 1941. 10. 11. 1941.



Pînă tehnica MRI, doctorii de la Universitatea Californiei au diagnosticat o tumoră malignă în rinichiul și coloana vertebrală ale unei femei de 54 de ani (prima imagine - lumbă, a doua - rinichi). Echipa a reușit să

1-800-440-4400

downloaded from 91.229.248.111 on Tue, 10 Jun 2014 12:04:11 PM

11. *What is the purpose of the study?*

În primul rând, de la negociabil este
acela care a plătit și totuși unul
are el de echipament. Având în ve-
lele unuși și p. magazin pe care
el generează un anumit număr de
bunuri și de servicii și material (un-

lanță de cercetare echipamente sensibile, pentru a nu atrage către ea toate obiectele metelice din spațiul aerian (amp ductori) combinând strategiem din ce în ce mai complicate când se face neces de manevra rafinată aștinere de locomotive (în că COME DINELO TOMO

găsit la aproape 800 de ani, dar cum
pentru el corpul omului, poate ca
un (e) de pline încredere în felul în

pute să ai mai multă de a face decât
le care rezolvă prin metoda Boer-
tgen tradițională. Ca și în cazul
imaginelor MRI, cele tomografice
sunt, în general, mai bune în alb-negru
dar puțin în culori pentru a eviden-
ția mai bine diferențele de densi-
tate și alte diferențe structurale.

ideatelor prezenta în timpul
conferinței de la X. Ambele în pre-
ce nu se lăsau de ex-
am, la sfârșitul ei.

6. Write a short story about the life of a person who has lived in a different country.

tura interdu h corpuscu * emid

de către urechile umane. Aceste
"ecouri" sunt capote cind plăsem
unul sau altul în fața ei.

In Funktion der Welt

„Să nu” se pot converti în imagi-
nizări care sînt reînălțate ca se-
poziții în interiorul corpului și
într-o imagine obținută prin acroba-
tizări, precum și înregistrarea a
denatur. În mare măsură de prece-
dentele și-a mai este folosirea de

Tot ce s-a scris aici nu merită să fie în curiozitatea aparatelor Rusești, vor fi trimise la muzeu. În Anglia de pildă, se electorază circa 20 de milioane de radiografini anual) unde dintr-o dată prin metode chiar foarte vechi. În prezent, se pot imagina pe ecrane de calculator imaginea în timp real, de către un medic sau pe un ecran în timp real, la alegere dintr-o secțiune ale unui grafic. Una dintre aceste metode de pildă, ometre de radiografini, a fost înlocuită de un TAI SI RIRACIION ANIOL (RAHY DSA) și este de nivel de calitate în urmărirea circulației sângelui.

MRI tomografia ultrasonice și
a glicemiei au jucat pe rând un re-
n papu în rezoluția bolii, iar în a-
dun la transferarea medicamentelor
stabilizate din nou.

1. 4000, 4500, 5000, 5500, 6000, 6500, 7000, 7500, 8000, 8500, 9000, 9500, 10000, 10500, 11000, 11500, 12000, 12500, 13000, 13500, 14000, 14500, 15000, 15500, 16000, 16500, 17000, 17500, 18000, 18500, 19000, 19500, 20000, 20500, 21000, 21500, 22000, 22500, 23000, 23500, 24000, 24500, 25000, 25500, 26000, 26500, 27000, 27500, 28000, 28500, 29000, 29500, 30000, 30500, 31000, 31500, 32000, 32500, 33000, 33500, 34000, 34500, 35000, 35500, 36000, 36500, 37000, 37500, 38000, 38500, 39000, 39500, 40000, 40500, 41000, 41500, 42000, 42500, 43000, 43500, 44000, 44500, 45000, 45500, 46000, 46500, 47000, 47500, 48000, 48500, 49000, 49500, 50000, 50500, 51000, 51500, 52000, 52500, 53000, 53500, 54000, 54500, 55000, 55500, 56000, 56500, 57000, 57500, 58000, 58500, 59000, 59500, 60000, 60500, 61000, 61500, 62000, 62500, 63000, 63500, 64000, 64500, 65000, 65500, 66000, 66500, 67000, 67500, 68000, 68500, 69000, 69500, 70000, 70500, 71000, 71500, 72000, 72500, 73000, 73500, 74000, 74500, 75000, 75500, 76000, 76500, 77000, 77500, 78000, 78500, 79000, 79500, 80000, 80500, 81000, 81500, 82000, 82500, 83000, 83500, 84000, 84500, 85000, 85500, 86000, 86500, 87000, 87500, 88000, 88500, 89000, 89500, 90000, 90500, 91000, 91500, 92000, 92500, 93000, 93500, 94000, 94500, 95000, 95500, 96000, 96500, 97000, 97500, 98000, 98500, 99000, 99500, 100000, 100500, 101000, 101500, 102000, 102500, 103000, 103500, 104000, 104500, 105000, 105500, 106000, 106500, 107000, 107500, 108000, 108500, 109000, 109500, 110000, 110500, 111000, 111500, 112000, 112500, 113000, 113500, 114000, 114500, 115000, 115500, 116000, 116500, 117000, 117500, 118000, 118500, 119000, 119500, 120000, 120500, 121000, 121500, 122000, 122500, 123000, 123500, 124000, 124500, 125000, 125500, 126000, 126500, 127000, 127500, 128000, 128500, 129000, 129500, 130000, 130500, 131000, 131500, 132000, 132500, 133000, 133500, 134000, 134500, 135000, 135500, 136000, 136500, 137000, 137500, 138000, 138500, 139000, 139500, 140000, 140500, 141000, 141500, 142000, 142500, 143000, 143500, 144000, 144500, 145000, 145500, 146000, 146500, 147000, 147500, 148000, 148500, 149000, 149500, 150000, 150500, 151000, 151500, 152000, 152500, 153000, 153500, 154000, 154500, 155000, 155500, 156000, 156500, 157000, 157500, 158000, 158500, 159000, 159500, 160000, 160500, 161000, 161500, 162000, 162500, 163000, 163500, 164000, 164500, 165000, 165500, 166000, 166500, 167000, 167500, 168000, 168500, 169000, 169500, 170000, 170500, 171000, 171500, 172000, 172500, 173000, 173500, 174000, 174500, 175000, 175500, 176000, 176500, 177000, 177500, 178000, 178500, 179000, 179500, 180000, 180500, 181000, 181500, 182000, 182500, 183000, 183500, 184000, 184500, 185000, 185500, 186000, 186500, 187000, 187500, 188000, 188500, 189000, 189500, 190000, 190500, 191000, 191500, 192000, 192500, 193000, 193500, 194000, 194500, 195000, 195500, 196000, 196500, 197000, 197500, 198000, 198500, 199000, 199500, 200000, 200500, 201000, 201500, 202000, 202500, 203000, 203500, 204000, 204500, 205000, 205500, 206000, 206500, 207000, 207500, 208000, 208500, 209000, 209500, 210000, 210500, 211000, 211500, 212000, 212500, 213000, 213500, 214000, 214500, 215000, 215500, 216000, 216500, 217000, 217500, 218000, 218500, 219000, 219500, 220000, 220500, 221000, 221500, 222000, 222500, 223000, 223500, 224000, 224500, 225000, 225500, 226000, 226500, 227000, 227500, 228000, 228500, 229000, 229500, 230000, 230500, 231000, 231500, 232000, 232500, 233000, 233500, 234000, 234500, 235000, 235500, 236000, 236500, 237000, 237500, 238000, 238500, 239000, 239500, 240000, 240500, 241000, 241500, 242000, 242500, 243000, 243500, 244000, 244500, 245000, 245500, 246000, 246500, 247000, 247500, 248000, 248500, 249000, 249500, 250000, 250500, 251000, 251500, 252000, 252500, 253000, 253500, 254000, 254500, 255000, 255500, 256000, 256500, 257000, 257500, 258000, 258500, 259000, 259500, 260000, 260500, 261000, 261500, 262000, 262500, 263000, 263500, 264000, 264500, 265000, 265500, 266000, 266500, 267000, 267500, 268000, 268500, 269000, 269500, 270000, 270500, 271000, 271500, 272000,

Ellegård (1960) ha este rezultat ca în cazul
unor aparate pot identifica până la
câte două treimi dintre cele cinci

Gabriel Păslaru
4. Observer 1

Restaurant

...după curăţirea ei, care a durat aproape zece luni. Operaţiunile de îndepărtare a aproape a jumătate de tonă de acromiense ale mîilor în vîrstă de 10-12 ani, a fost...

de ani în urmă. În „barieră” purtată zi de zi de impunătoare stăruie - aşezată în piaţa de victorie a lui Nelson, de la Trafalgar - în faţa uşii de intrare în na-franckea - au trebuit învins a se cte a ştie a res specialişilor, piaţa repre- are a înălţime totală de 40 metri a fost construită între 1878

1842 sub conducerea arhitectului
William Ransom în cel 20 de ani
care au trecut de la ultima la cea
nouă, apoi care s-a înfăptuit în
tr. " " " " " "
gratuit în multe locuri și a oxidat

Carlene Colonna, idade de 36 m, a

apa! cu jeturi de apă. s-a folosit,

În flori, în timpul evirării unor
celi inflexibili de

CIIINDO / COP

SECRET: ATENȚIE! CUMPLET

În palatul lui Montezuma din Mexic, dîneul de gale era pe sfîrșite. Suveranul imensului imperiu al aztecilor îl primea pe Fernand Cortes, strănul războinic cu alba pielea.

„Cortez, pe mîna ta stă viața mea”, îi spusese el în șoaptă, pe un abur ușor și parfumat. Era ciocoșii, băutura spumantă alăută în mare favoare la azteci. Cortez avusese odată ocazia să se culce cu o femeie dintr-o familie nobilă, dar se simțise rău și nu a putut să se culce. Pe mîna ta stă viața mea, îi spusese el în șoaptă, pe un abur ușor și parfumat. Era ciocoșii, băutura spumantă alăută în mare favoare la azteci.

„Cortez, pe mîna ta stă viața mea”, îi spusese el în șoaptă, pe un abur ușor și parfumat. Era ciocoșii, băutura spumantă alăută în mare favoare la azteci. Cortez avusese odată ocazia să se culce cu o femeie dintr-o familie nobilă, dar se simțise rău și nu a putut să se culce. Pe mîna ta stă viața mea, îi spusese el în șoaptă, pe un abur ușor și parfumat. Era ciocoșii, băutura spumantă alăută în mare favoare la azteci.

„Cacaoșii”, în țara sa de origine, arbustul care produce semințele, a fost numit „arbore de ciocolată”. Cei doi botanici suedezi Carl von Linné a latinizat cuvîntul în cacao, precedîndu-l de grecescul Theobroma, de unde și numele oficial al plantei, folosit și astăzi, Theobroma cacao, care poate fi tradus aproximativ prin „cacao gustarea zeilor”.

Oamenii de știință au început să studieze noua

colă. În 1841 un savant rus a izolat, din semințele de cacao, un alcaloid numit theobromin. Mai târziu chimist germani a descoperit că theobromin, cofeina, theobromin - extrase respectiv din cacao, cacao și cacao - fac parte din una și aceeași grupă chimică că reia îi aparține și acidul uric elaborat de organismul uman pe baza acestor substanțe. De asemenea, el le-a stabilit structura și principalele esențiale care vor sta la baza sintezei lor, fapt care i-a adus Premiul Nobel în anul 1902.

Nici medicii n-au neglijat „theobromin”. S-a demonstrat încă din 1908, că ea acționează asupra inimii și a sistemului nervos central și periferic, stimulează activitatea inimii, în funcție de substanțe.

Theobromin stimulează foarte puțin sistemul nervos central, în schimb, este un vasodilatator și un diuretic mai puternic decât cofeina și theobromin. Tensiunea arterială nu scade sub efectul ei, nici cînd este normală, nici cînd este ridicată, totuși, dacă bolnavii o consumă în mod sistematic, îi se întîmplă mai rar să aibă ocultați periculoase de tensiune, care trebuie, de sigur, evitate. Cacaoa, sub formă de băutură, este recomandată în cazul deficiențelor cardiace, pentru că cacao compensează pierderile de potasiu

în ceea ce privește calciul, ea nu are opțiunea de a se consuma în exces și poate să determine efecte negative asupra sistemului cardiovascular. Nu este recomandată în cazul hipertensiunii, deoarece poate să determine o creștere a tensiunii arteriale. Nu este recomandată în cazul hipertensiunii, deoarece poate să determine o creștere a tensiunii arteriale.

În ceea ce privește calciul, ea nu are opțiunea de a se consuma în exces și poate să determine efecte negative asupra sistemului cardiovascular. Nu este recomandată în cazul hipertensiunii, deoarece poate să determine o creștere a tensiunii arteriale.

În ceea ce privește calciul, ea nu are opțiunea de a se consuma în exces și poate să determine efecte negative asupra sistemului cardiovascular. Nu este recomandată în cazul hipertensiunii, deoarece poate să determine o creștere a tensiunii arteriale.

În ceea ce privește calciul, ea nu are opțiunea de a se consuma în exces și poate să determine efecte negative asupra sistemului cardiovascular. Nu este recomandată în cazul hipertensiunii, deoarece poate să determine o creștere a tensiunii arteriale.



Cu nu prea multă vreme în urmă, spitalul Edouard - Harriot, din Lyon, a pus întreaga sa aparatură la dispoziția unui singur pacient. Alături de egipțolog și radiologii și alți specialiști în medicină și-au consacrat

registraș sub numărul 90 001 255, despre mumiă respectiv se știe doar - după cum informează „Figaro Magazine” din decembrie 1986 - că a fost adusă din Egipt în Europa în secolul trecut. Aplicînd un complex de metode de investigare, posibil numai în condițiile existenței aparaturii ultramoderne de astăzi, grupul de specialiști și-a stabilit drept obiectiv prioritar indicarea celui de mumiă ce încorporează încă tehnicile și preparatele folosite la îmbalsămare și mumificare.

Mai mult, mumiă a fost cercetată în starea în care se afla, de un tomograf computerizat. S-a aflat, astfel, că straturile de „îmbrăcăminte” sînt pe cap și corp și

în continuare, s-a reușit să „desbrățăm” mumiă. S-a constatat că mumiă este în stare foarte bună și că are o structură foarte bine conservată. S-a constatat că mumiă este în stare foarte bună și că are o structură foarte bine conservată.

CHEIDOSCOP

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

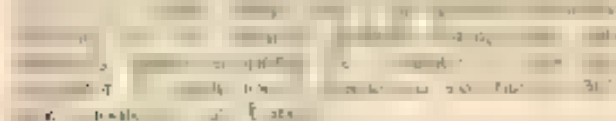
1. Die erste Gruppe ist die Gruppe der
 2. Die zweite Gruppe ist die Gruppe der
 3. Die dritte Gruppe ist die Gruppe der
 4. Die vierte Gruppe ist die Gruppe der
 5. Die fünfte Gruppe ist die Gruppe der

La vârsta de 10 și 40 de ani
se observă în mod clar diferențele
de dezvoltare fizică și psihică
dintre băieții și fetele din aceeași clasă.
De aceea, în învățarea matematicii
trebuie să se țină seama de aceste diferențe.
Pentru a înțelege aceste diferențe, trebuie să se
studieze dezvoltarea fizică și psihică
a copilului în funcție de vârstă și de sex.

Continuarea examenului asupra corpului limitat, mai ales a necropsiei, detalia intervenții. Astfel se constată că boala limitată, cronică a fost boala, dar cu ajutorul unei sonde introduse prin nas, fără a fi deteriorată cuia craniului, iar pentru a se putea face la interiorul corpului, a fost practicat o incizie în partea stângă a toracelui.

Într-o parte a muntelui s-a păstrat, relativ bine, cu
în jurul lui, deși deformate - au putut fi cu-
vășitate recunoscute

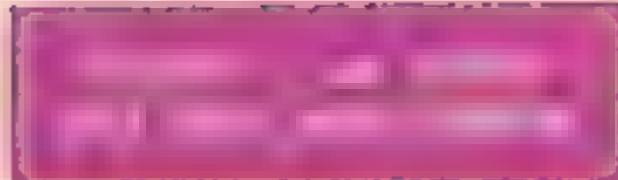
Sedimentele constatate la efectuarea tomografiei erau dovadă a fi reziduurile unor rapuri veșchi de fier turnate în toate cavitățile corpului. Căsuș a fost



Pentru ca peela corpului să rămână supla și pentru a o impermeabiliza înaintea înălbășării a fost ună cu un ulei, a căru compoziție se învecină acum a fi uleiul de măsline.

Într-un procedeu de înălțare se desfășoară, urmându-se cursul temperaturilor indicate din Egipt - într-o perioadă de timp mult mai scurtă decât se credea până acum, sint de părere specialiștii de la spitalul

... , manifestarea reprezintă unghi „alte vezi” celui
...
...
...
...
...
... compoziții - credeau vechii egipteni - cele cinci elemente s-ar fi dispersat, nemăsurabil în timp.
... nouă vală”



o pe scrie întru te am. Cu a creștinilor este
cum se va învârti în dinuă amănate pe, scrie așu.

Pe strada pentru masurile necesare lui Biserici. Unele
sunt de tipul de a fi de acord cu toatele cu unii si alii
de care nu pot fi de acord cu toti.

se pot afla în orice librărie sau 0,7 litri de
singe. Este în cursul cu tot ce se poate în oră.

jugen și glucoză aduce după sine starea de comă
"peș moarte", după opt minute. Forma creierului
amenințată de o ciupercă, piciorul este reprezentat de
trunchiul cerebral, partea sa cea mai veche. Așa

*usually, neutralized to outside normal.

amonte, se situează creierul intermediu cu cav
marginală și-au dotat în armă cu circa 160 de mu
liciana de ar. El cuprinde centrele olfactiv gustativ și

Parcile a frein, cea mai înaltă pasăna ciupercei, este în vîrstă de mai multe milioane de ani. Ea reprezintă cîrmul propriu zis, sediul aptitudinilor noastre la reproducere a tot felul de semnale sedul vorbirii și al

Ind creșterea intr-unul singuri! Dar pentru

monstru" între instincte, emoții și abstracții. Timp de două luni de zile, în fiecare secundă te naște patru sute de neuroni, douăzeci și patru de milii în fiecare minut în cele din urmă, creierul înseamnă impresiunile cită de zece miliarde de neuroni - mazășă cerebrală care determină existența ta, atâta timp cât noiștii ce trăiești.

Țesutul nervos are două cîmpuri de colorare: pentru masa de neuronii și alba - pentru asociațiile prelungitelor acestora, numite axoni și dendrite. Pentru fiecare dintre noi, spectacolul vieții se joacă în straturile de materie cenușie și albă, gros de cîțiva milimetri, care acoperă cele două emisfere.

E mult? E puțin? De ce aceste zece miliarde de lei
nu pot să cuprindă întreaga universitate omenească?

Matematicienții ne vor spune că, la nivelul bilioane
lor, trilioanelor, catraloanelor și al altor giganti ai arit-

gugolul reprezintă într-adevăr un număr uriaș. El înseamnă zece la puterea a o sută. După estimările fizicienilor numărul particulelor conținute de universul nostru nu ar depăși cifra zece la puterea 88, adică o cantitate mult inferioară gugolului.

Și totuși există fenomene care îl sfidează. Printre acestea, rețeaua de neuroni.

Fiecare neuron are ca vecini zece de alți neuroni de care este legat prin axoni și dendrite, ceea ce dă naștere la o adevărată plină de pașii. Capacitățile noastre mintale sînt în funcție de numărul de legături reciproce pe care un creier sînt capabil să le realizeze și de viteză acestor intercalări în medie, o milionare de secundă. Cu greu ne putem imagina cantitatea combinațiilor suscitată de această rețea de zece milioane de neuroni, combinație mîni mai mare decît imaginea. Enormitatea este între noi gînduri enorme.

amie mult
ale o
derusantă
v pute
arare în

Că și funcțiile neuronilor comunică între ei cu ajutorul unui cod chimic pe baza de substanțe mediatrice. Se cunoaște aproximativ patruzeci din ele și se cercetează activitatea.

Care dintre ele e singura în funcție? Căutăm genele care și impulsurile electrice care au să se cadă din mai multe miliarde de celule superioare în mijlocul celulei mari centrale electrice pe care ne-o putem imagina. Dacă am ajunge să dirijăm aceste activități chimice și electrice de neuron în neuron.

dar nu putem să facem

al din
mai
diferen
te în
rădă
rădă

în ce

cu o

col m

nu este în cel

După expresia săr

don și un locos

cu inși dar mic

iară mi de cel

Că omenești este foarte greu de den

simț de stăruie. Pă

cu m

mi. n

M

gata sau mai

litr

de i

Pareu a fost distrusă de

de zece la zece

are fiecare
egnată ve
petitului fer
noastre co
de magice.

În localitatea Sui var, statul Illinois din S. A. sînt
instruitori și nu pot să aibă o idee că se poate de ori
pentru a strece vîrșii și ei au împărțit și par
pe

STOP-CADRI

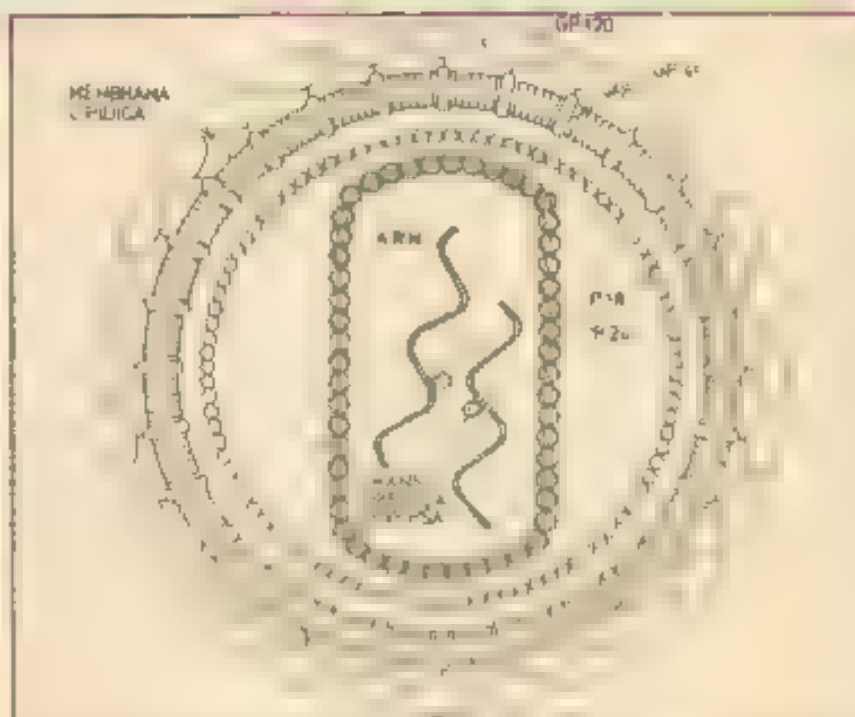
nuze pe acel număr și învețază dist. g. = 1000
sunt în anul nou pînă la că pînă pînă la ma
pînă dintr-un decet cîntu vîrșii și
par se înveță de tot un număr

REC NGSTINIA

44 O da a pe
unul

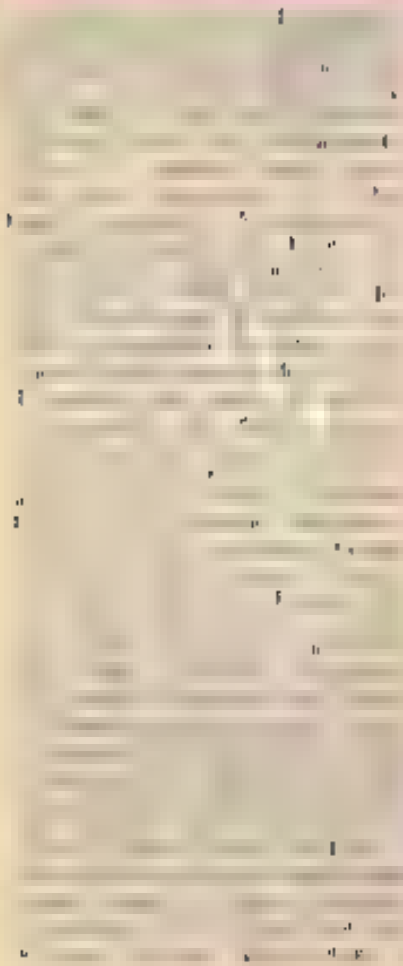
44 O da a pe
unul

de la cifra de 40.000 lei. Aşa, în luna mai, la începutul sezonului de vacanţe, numărul de turişti care vin în judeţ este de 100.000, iar în luna iunie, numărul de turişti este de 150.000. În luna iulie, numărul de turişti este de 200.000, iar în luna august, numărul de turişti este de 250.000. În luna septembrie, numărul de turişti este de 200.000, iar în luna octombrie, numărul de turişti este de 150.000. În luna noiembrie, numărul de turişti este de 100.000, iar în luna decembrie, numărul de turişti este de 50.000.



antizima - scripție inversă - care
ADN-ul din ARN-ul viral

1. **Le rôle de la**
 2. **de la**
 3. **de la**
 4. **de la**
 5. **de la**
 6. **de la**
 7. **de la**
 8. **de la**
 9. **de la**
 10. **de la**
 11. **de la**
 12. **de la**
 13. **de la**
 14. **de la**
 15. **de la**
 16. **de la**
 17. **de la**
 18. **de la**
 19. **de la**
 20. **de la**
 21. **de la**
 22. **de la**
 23. **de la**
 24. **de la**
 25. **de la**
 26. **de la**
 27. **de la**
 28. **de la**
 29. **de la**
 30. **de la**
 31. **de la**
 32. **de la**
 33. **de la**
 34. **de la**
 35. **de la**
 36. **de la**
 37. **de la**
 38. **de la**
 39. **de la**
 40. **de la**
 41. **de la**
 42. **de la**
 43. **de la**
 44. **de la**
 45. **de la**
 46. **de la**
 47. **de la**
 48. **de la**
 49. **de la**
 50. **de la**
 51. **de la**
 52. **de la**
 53. **de la**
 54. **de la**
 55. **de la**
 56. **de la**
 57. **de la**
 58. **de la**
 59. **de la**
 60. **de la**
 61. **de la**
 62. **de la**
 63. **de la**
 64. **de la**
 65. **de la**
 66. **de la**
 67. **de la**
 68. **de la**
 69. **de la**
 70. **de la**
 71. **de la**
 72. **de la**
 73. **de la**
 74. **de la**
 75. **de la**
 76. **de la**
 77. **de la**
 78. **de la**
 79. **de la**
 80. **de la**
 81. **de la**
 82. **de la**
 83. **de la**
 84. **de la**
 85. **de la**
 86. **de la**
 87. **de la**
 88. **de la**
 89. **de la**
 90. **de la**
 91. **de la**
 92. **de la**
 93. **de la**
 94. **de la**
 95. **de la**
 96. **de la**
 97. **de la**
 98. **de la**
 99. **de la**
 100. **de la**



Robert Gallo — SI 1A nu po-

prin contact intim, dar natura con-

desul de va-

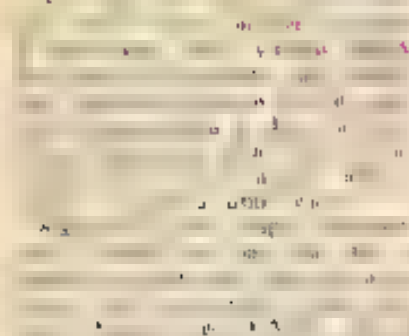
se poate întinde. Acest grup poate
fi, de pildă, cel al homosexualilor
sau tovarășilor, dar homosexuali-
tatea și tovarășia nu sînt cauze
directe ale sensibilității la virus, în
Africa, de exemplu, virusul s-a pî-
dit pentru persoanele heterosexu-

în SI A pe cur-

De aceea — cunoașterea cerin-
țelor — ajută la apor-
tarea eficientă, prudentă, ca
pe o înțelegere exactă a virusului și



Descoperitorii virusului HIV Luc Montagnier (stînga) și Robert Gallo



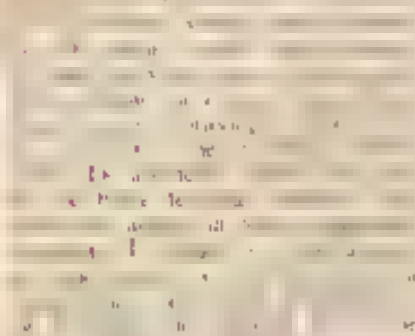
în „Science et Avenir” nr. 484, iu-
nio 1987, arătând că expl. de la re-
tina „infecțioasă” considerabilă
în care se referen profesorul Mon-
tagnier

biologi — arată au gresit arbovi-
rui — pe acum destul pentru a fi
capabili să se deseneze cel puțin un

se pot rezolva virusul vinovat de a fi
desertat dintr-un. Un virus care nu

pe a fi o genă: fapt deose-
bit de mare, deosebit pentru a fi
cunoaște și apoi să-l recunoaște și
combate în zi la în care l-ar înfrin-
gi și înfrinși. Dar în ce privește

drămele să înțelegem această mo-
pca gravă pentru că cineva să-și

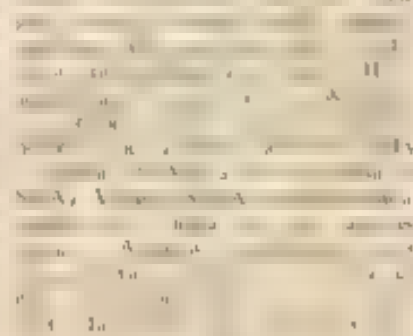


sau prin inginerie genetică, unde
fără genă virusă ce comandă la vi-

ment, te dăre la vinul lor la voi

Principala este de a ști ce frag-
mente au învenșurii să se utilizeze
Aici, cercetătorii bîrbie încă. Nu

de recunoaștere între virusul SIDA
și cel de amant. Ignoră care parte
a învelșului este indispensabilă

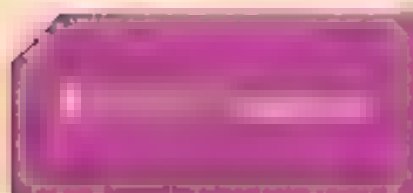


Walter Hobson de la Institutul Pa-
teu „Aproape am putut spune că
există tot a în virus și în amant de
SIDA” Anunșă cercetătorii afirmă
că au observat diferențe între viru-

prin-o tentativă de sînge infectat
și virusul purtat de persoana care
dăduse sînge. Ca și când s-ar fi

In the first case, the first part of the text is
 the same as the second part. In the second
 case, the first part is the same as the second
 part. In the third case, the first part is the
 same as the second part. In the fourth case,
 the first part is the same as the second part.

1. *Explain the following terms:*
 (a) *Explain the following terms:*
 (b) *Explain the following terms:*
 (c) *Explain the following terms:*
 (d) *Explain the following terms:*
 (e) *Explain the following terms:*
 (f) *Explain the following terms:*
 (g) *Explain the following terms:*
 (h) *Explain the following terms:*
 (i) *Explain the following terms:*
 (j) *Explain the following terms:*
 (k) *Explain the following terms:*
 (l) *Explain the following terms:*
 (m) *Explain the following terms:*
 (n) *Explain the following terms:*
 (o) *Explain the following terms:*
 (p) *Explain the following terms:*
 (q) *Explain the following terms:*
 (r) *Explain the following terms:*
 (s) *Explain the following terms:*
 (t) *Explain the following terms:*
 (u) *Explain the following terms:*
 (v) *Explain the following terms:*
 (w) *Explain the following terms:*
 (x) *Explain the following terms:*
 (y) *Explain the following terms:*
 (z) *Explain the following terms:*



Ca e alii. Trebuie să mergem într-o
rădăcină pe care să le testăm, să vedem
ce este un rădăcină. -Nu vor ruca să

personne, gré de son

pentru ele vace-nori contra SIDA? Evident persoane care n-au avut
relații cu un contact cu virusul HIV
nu o prună etapă, vace-nu-cand-
dat" va fi început pe elva voin-
tar care nu rucă și tot neacă vru-
tul și asupra elora ar trebui doar
că se vrie de dach vace-nu-
pro-vece o creștere a anticorpiilor. Se va
vace, npru, la o a doua etapă, ce
cursul în a verifica dacă vace-nu-
ajută organismul contra SIDA.
Va vace, va fi admi-
ta-
unor grupuri de me- — prostitu-
ate, inamomina, persoane ce nu su-
feră mo. multe transuzii de singe
homosexuali cu parteneri multipli-
tăci totu-
care, m-
m-

mai H & Accepta voi - uniri - ex
plicat Marie-Ange D'Adier - vo
trebui să fie perfect informați de
conținutul virusului, de modul de
comunicare și de pericolul mortal
legat de boala ce o provoacă &
trebuie, evident să nu-și schimbe
statal de a se proteja + nu nu -
presumeți mijloacele de cunos
cute Testarea cu "vacinu candi
lat" ar fi doar "ceva în plus" &

În aceste condiții, testul va trebui să se efectueze pe un număr mare de voluntari și să dureze mult timp. Și aceasta pentru că, pentru a fi demonstrată eficacitatea vaccinului, va trebui ca incidența infecției în grupul de persoane vaccinate să fie în mod semnificativ mai mică decât în grupul necvakinat.

„In afarina globală cercetători la Institutul Pasteur din Paris

vine în grupul de persoane nevoite
să se ocupe cu activități agricole de

În accepția cu-
III.V nu pînă la 11, totuși lăsat în
vînz lui Cereștilor din întregul
lume ca să descopere tîrziu în
ide și meditațiunile care sînt auzi-
leze aceluia. În principiu, odă și
descoperirea agentului, a fost des-
chidă și calea pentru producerea
nui medicamente care să auzi-
leaze aceluia. Primele primele re-
medii a fost H.p.a. 23, descoperit de
cercetătorii francezi în urmă cu 17
ani, testat pe goarece la Institutul
Foster Pe om, nimeni n-a înțeles
să-l încerce pînă în 1983. Teia
nu lăsa pe boala de aceluia în
plăc: și dintr-o rezoluție a fost admi-
nistrat și urmează numărul de cinci boi
navi de SIDA. Părea că aceluia
merge bine, într-o primă fază virusul
od. S-a produs atunci o ver-
tibilă „goană spre Paris” „Grupe
ultimei jense” — cum o numea
„Paris Match”. Primul bolnav cele-
bru care s-a auzit exhorțat de
anotimp americanii să solicite apli-
carea tratamentului cu H.p.a. 23 a
Re-...
pentru a scăpa de acest virus neom-

...ymidine" (AZT), aprobat pentru a fi prescris în Statele Unite. Potrivit studiilor prezentate la cea de-a treia Conferință internațională privind SIDA, AZT, sic utilizat pentru prima

was born 20 de July 1914 at [illegible] and
in [illegible] [illegible] of [illegible]

g. Se ignoră însă existența pe termen lung a AZT. În plus se pare că la fel ca în cazul H.p.a. 23, AZT ameliorează numai pentru o vreme starea clinică și imunologică a bolnavilor dar nu ajută la distrugerea virusului și nici nu împiedică

AZT costă mult (1000 de do-
+ an); bolnavul trebuie cenzu-
+ dă să ori pe săptămână și, de
" se să i se monitorizeze
" tot la fiecare 4 ore
tot costul vieții. Anen" dureri de
cap și însculare într" noaptea client
dintre efectele secundare cea obișnă
pe un bolnav în întreaga acest
tratament, pe care — subliniază dr.
Samuel Thompson de la Centrul de
control epidemiologic din Atlanta
(CDC) — stăruie să găsească o soluție
pacienți or carel" solicită, altă
vreme este nu se descoperă altul mi-

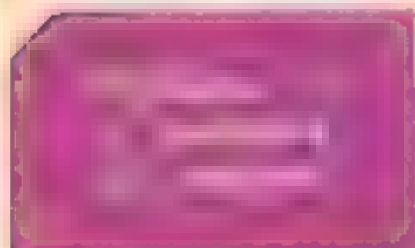
Un alt medicament promisiu este „Ampigen” iar curând, urmează să fie experimentat un compus peptidic T¹, folosit în mod obișnuit pentru tratarea unui număr de peste 60 mii de SIDA, dintre care trei au supraviețuit.

Recent s-a demonstrat că, în Hunan, în Statele Unite (Texas), echipă de cercetători a pus în punct un antipod special, capabil să atacă virusul ce provoacă SIDA. Echipa formată din medicii Nancy și Tie Wen Chang, a declarat că rezultatele sînt doar în fază experimentală.

4532 In 4532

Asadar, HIV pare deja receptiv la
un picate, acestea provocand foarte
multe efuzii pentru SIDA ar fi

ent, un medicament
 sau HIV — și în orice caz
 pe care s-au născut din punct de vedere
 al științei și al medicamentului.
 Al patrulea nivel al programului
 este o abordare globală. Al cincilea
 nivel este o abordare globală a
 problemei HIV și a SIDA.
 Al șaselea nivel este o
 abordare globală a problemei
 HIV și a SIDA în contextul
 al dezvoltării umane și al
 dezvoltării economice și sociale.



Nu putem conta pe un vaccin
 anti-SIDA — declara prof. dr. Sieghart Dittusano, directorul Institutului
 central de cercetare, epidemiologie
 și epidemiologie din Republica

În palatul din 1986, în ziua în care
 s-a încheiat, nu se mai poate de per-
 sonale continuă să fie în discuție nu

Interacțiunile avem în discuție
 sunt un vaccin eficient și un medicament

constituie pregătirea populației privind
 natura acestei boli și posibilitățile de a
 împiedica răspândirea ei. În concluzie, putem spune că
 SIDA constituie o problemă globală. În
 primul rând, este necesar să se realizeze
 o abordare globală a problemei SIDA, iar,
 pe de altă parte, să se realizeze o abordare
 globală a problemei SIDA.

Într-o vreme de înaltă capacitate de
 răspuns, răspunsul asupra a unei
 populații.

André Siboulet atrage atenția
 asupra faptului că toate persoanele
 implicate să fie avertizate și să
 acționeze în consecință. E curios că
 conștient că în zilele noastre, mulți
 oameni consideră aceste boli „rap-
 tuse”. SIDA — arată Jonathan Mann,
 directorul programului la OMS
 de luptă contra SIDA — „nu po-

te rezista la o serie de atacuri.

Medic

Un vaccin eficient și un medicament

Al patrulea nivel al programului
 este o abordare globală. Al cincilea
 nivel este o abordare globală a

Interacțiunile avem în discuție

Interacțiunile avem în discuție
 sunt un vaccin eficient și un medicament

Interacțiunile avem în discuție

mondială. În sensul
 epidemiologic, al intensității in-
 vestițiilor privind prevenirea,
 depistarea, diagnosticarea și tratamentul
 a SIDA, precum și pregătirea
 de personal similar adecvat.

exemplu — e de părinți și buni
 „În ultimii două decenii — con-
 chide el — una din cele mai impor-
 tante evoluții ale medicinei a fost

popul în țările cele mai prospere
 ale lumii industriale. Apariția

„într-un an în care cel mai
 mare număr de oameni

„într-un an în care cel mai

„într-un an în care cel mai

„într-un an în care cel mai

„într-un an în care cel mai

„într-un an în care cel mai

era în viață. Căci, până în 1980, nu
 se știa că există o boală care
 ducea la moarte epuizantă și

de fapt, se știa că existau
 de secole și se știa că existau

de secole și se știa că existau
 de secole și se știa că existau

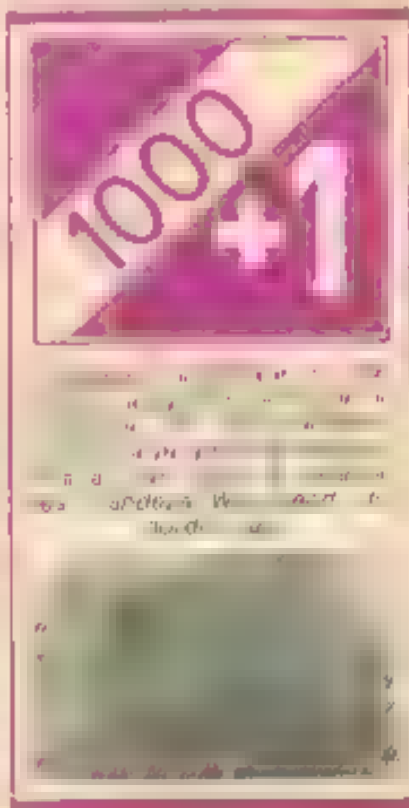
de secole și se știa că existau
 de secole și se știa că existau
 de secole și se știa că existau
 de secole și se știa că existau

de secole și se știa că existau

genetic al celulelor. Această boală
 se transmite prin contact sexual
 și prin contacte intime. În 1981, se
 știa că existau de secole și se știa
 că existau de secole și se știa că existau

de medicină la Universitatea din
 Chicago, exprimă un optimism mo-
 derat dar real în ce privește posibi-
 litățile de combatere a acestei
 boli. „Sunt multe înregistrări pe plan
 internațional de știință biomedicală
 care au arătat posibilitatea să descu-
 verăm un virus care nu ar fi fost de-
 scris în cazul în care ar fi apărut în

Rodica Dumitrescu



"Santa Mariel", Cristofor Columb
a avut a-o scrisoare lui Rodrigo de
Triana, primul marinar care a at-
rnat America. "Marigolante", care
navighează sub pavilion mexican,
are arboreal
alb, simbol al
marii lungime și 11 lăgime, viteză
de deplasare este de 20 de mile
pe oră. Iar

[illegible]

ferite experimentale
In timpul trav
ecanologu
priept perso
De asemenea, iz dard
expos
ferite
cercane. ca
si spaniol

de va Incheta prima parte
visti de unde va incepe in
impresia p...
in marile viesti dupa ea... In
insulele Canare Cuba, Santa Do-
mingo, Panama, Ecuador, Insulele
Galapagos Prin aceste expeditii.
Vice Almiral ...
Sanctua di ...
(orduri Spaniei) - de unde prove-
nea si cartograful Juan de la Cosa,
... navel „Marigante”,

1. The first part of the document is a list of names and their corresponding addresses. The names are: "Mr. A. J. Smith", "Mr. B. C. Jones", "Mr. C. D. Brown", "Mr. D. E. White", "Mr. F. G. Black", "Mr. H. I. Green", "Mr. J. K. Grey", "Mr. L. M. Blue", "Mr. N. O. Red", "Mr. P. Q. Yellow", "Mr. R. S. Purple", "Mr. T. U. Pink", "Mr. V. W. Orange", "Mr. X. Y. Silver", "Mr. Z. A. Gold". The addresses are: "123 Main St.", "456 Elm St.", "789 Oak St.", "101 Pine St.", "202 Maple St.", "303 Birch St.", "404 Cedar St.", "505 Willow St.", "606 Spruce St.", "707 Fir St.", "808 Ash St.", "909 Hickory St.", "1010 Walnut St.", "1111 Chestnut St.", "1212 Mulberry St.", "1313 Locust St.", "1414 Sycamore St.", "1515 Dogwood St.", "1616 Magnolia St.", "1717 Palm St.", "1818 Olive St.", "1919 Peach St.", "2020 Apple St.", "2121 Cherry St.", "2222 Plum St.", "2323 Pear St.", "2424 Grape St.", "2525 Strawberry St.", "2626 Raspberry St.", "2727 Blueberry St.", "2828 Blackberry St.", "2929 Elderberry St.", "3030 Huckleberry St.", "3131 Boysenberry St.", "3232 Loganberry St.", "3333 Mulberry St.", "3434 Elderberry St.", "3535 Boysenberry St.", "3636 Loganberry St.", "3737 Mulberry St.", "3838 Elderberry St.", "3939 Boysenberry St.", "4040 Loganberry St.", "4141 Mulberry St.", "4242 Elderberry St.", "4343 Boysenberry St.", "4444 Loganberry St.", "4545 Mulberry St.", "4646 Elderberry St.", "4747 Boysenberry St.", "4848 Loganberry St.", "4949 Mulberry St.", "5050 Elderberry St.", "5151 Boysenberry St.", "5252 Loganberry St.", "5353 Mulberry St.", "5454 Elderberry St.", "5555 Boysenberry St.", "5656 Loganberry St.", "5757 Mulberry St.", "5858 Elderberry St.", "5959 Boysenberry St.", "6060 Loganberry St.", "6161 Mulberry St.", "6262 Elderberry St.", "6363 Boysenberry St.", "6464 Loganberry St.", "6565 Mulberry St.", "6666 Elderberry St.", "6767 Boysenberry St.", "6868 Loganberry St.", "6969 Mulberry St.", "7070 Elderberry St.", "7171 Boysenberry St.", "7272 Loganberry St.", "7373 Mulberry St.", "7474 Elderberry St.", "7575 Boysenberry St.", "7676 Loganberry St.", "7777 Mulberry St.", "7878 Elderberry St.", "7979 Boysenberry St.", "8080 Loganberry St.", "8181 Mulberry St.", "8282 Elderberry St.", "8383 Boysenberry St.", "8484 Loganberry St.", "8585 Mulberry St.", "8686 Elderberry St.", "8787 Boysenberry St.", "8888 Loganberry St.", "8989 Mulberry St.", "9090 Elderberry St.", "9191 Boysenberry St.", "9292 Loganberry St.", "9393 Mulberry St.", "9494 Elderberry St.", "9595 Boysenberry St.", "9696 Loganberry St.", "9797 Mulberry St.", "9898 Elderberry St.", "9999 Boysenberry St.".

M. Vos en participat. There also
a little bit of a difference

Un reprezentant al guvernului brazilian
a declarat că guvernul brazilian
nu este în măsură să furnizeze un raport științific
care să demonstreze că există o legătură
între această regiune, cea mai săracă a țării.
Concluzia: avertisment
Nu d-esteu pigmal, e-esteu pigmal.

amenințată", a medicului Morado Zizman, care a studiat, timp de zece ani, peste 30.000 de copii din chips nașteri până la vîrsta de 10 ani, în cadrul proiectului "The Environmental Health Perspectives".

la naștere, de aceeași importanță
ca și lungimea nouului născut. A
demonstrat, astfel, că respectiva
greutate este în permanentă scă-
dere, ceea ce lasă de presupus di-
fuziunea ulterioară de creșterea
celulelor. Cel mai înalt măsura
viteza adultă. 140 m, în timp
de 10 secunde. În medie a sârscit din
10 secunde. brazilian este azi de
1,67 m la bărbați și 1,57 m la fe-
mei.

vine din creier, cu repercusiuni
dezastruoase asupra inteligenței.
cuiul recordurilor joie teren au
voluntar biologică” M. Zisman
este șeful catedrei de pediatrie a

... în anul 1968, la ora 10,00, s-a găsit un bărbat de vârstă medie, cu păr negru, înalt, corp mijlociu, îmbrăcat într-o cămașă albă și pantaloni albi, care se afla în stare de inconștiență pe o suprafață asfaltată, lângă intrarea în curtea unei clădiri din beton armat, situată în zona industrială din localitatea respectivă. La fața locului au intervenit polițiștii din cadrul Secției de Poliție Locală, care l-au transportat la Spitalul Județean de Urgență din municipiul Iași, unde a fost internat în secția de chirurgie generală. După efectuarea examenelor medicale necesare, s-a constatat că persoana este în stare de inconștiență profundă, cu semne de traumatisme la nivelul capului și toracelui. În urma investigațiilor efectuate de către organele de competență, s-a stabilit că persoana este un muncitor calificat în fabrica de produse textile, care lucrează în cadrul unei echipe de producție.

— Localitate de tip urban, cu condiții de mediu bune, climat temperat, aer curat, apă potabilă, iluminat public, servicii sociale etc. —

1) $M_1 = 1$ $M_2 = 1$ $M_3 = 1$ $M_4 = 1$ $M_5 = 1$ $M_6 = 1$ $M_7 = 1$ $M_8 = 1$ $M_9 = 1$ $M_{10} = 1$ $M_{11} = 1$ $M_{12} = 1$ $M_{13} = 1$ $M_{14} = 1$ $M_{15} = 1$ $M_{16} = 1$ $M_{17} = 1$ $M_{18} = 1$ $M_{19} = 1$ $M_{20} = 1$ $M_{21} = 1$ $M_{22} = 1$ $M_{23} = 1$ $M_{24} = 1$ $M_{25} = 1$ $M_{26} = 1$ $M_{27} = 1$ $M_{28} = 1$ $M_{29} = 1$ $M_{30} = 1$ $M_{31} = 1$ $M_{32} = 1$ $M_{33} = 1$ $M_{34} = 1$ $M_{35} = 1$ $M_{36} = 1$ $M_{37} = 1$ $M_{38} = 1$ $M_{39} = 1$ $M_{40} = 1$ $M_{41} = 1$ $M_{42} = 1$ $M_{43} = 1$ $M_{44} = 1$ $M_{45} = 1$ $M_{46} = 1$ $M_{47} = 1$ $M_{48} = 1$ $M_{49} = 1$ $M_{50} = 1$ $M_{51} = 1$ $M_{52} = 1$ $M_{53} = 1$ $M_{54} = 1$ $M_{55} = 1$ $M_{56} = 1$ $M_{57} = 1$ $M_{58} = 1$ $M_{59} = 1$ $M_{60} = 1$ $M_{61} = 1$ $M_{62} = 1$ $M_{63} = 1$ $M_{64} = 1$ $M_{65} = 1$ $M_{66} = 1$ $M_{67} = 1$ $M_{68} = 1$ $M_{69} = 1$ $M_{70} = 1$ $M_{71} = 1$ $M_{72} = 1$ $M_{73} = 1$ $M_{74} = 1$ $M_{75} = 1$ $M_{76} = 1$ $M_{77} = 1$ $M_{78} = 1$ $M_{79} = 1$ $M_{80} = 1$ $M_{81} = 1$ $M_{82} = 1$ $M_{83} = 1$ $M_{84} = 1$ $M_{85} = 1$ $M_{86} = 1$ $M_{87} = 1$ $M_{88} = 1$ $M_{89} = 1$ $M_{90} = 1$ $M_{91} = 1$ $M_{92} = 1$ $M_{93} = 1$ $M_{94} = 1$ $M_{95} = 1$ $M_{96} = 1$ $M_{97} = 1$ $M_{98} = 1$ $M_{99} = 1$ $M_{100} = 1$

1. Înălțimea (m) 1.80
 2. Pondere (kg) 75
 3. Grupa sanguină B
 4. Tip de sânge A
 5. Grupa de risc I
 6. Stare de sănătate Bună
 7. Medicament Nu
 8. Alimentație Normală
 9. Activitate fizică Moderată
 10. Stare de spirit Bună
 11. Medicament Nu
 12. Alimentație Normală
 13. Activitate fizică Moderată
 14. Stare de spirit Bună
 15. Medicament Nu
 16. Alimentație Normală
 17. Activitate fizică Moderată
 18. Stare de spirit Bună
 19. Medicament Nu
 20. Alimentație Normală
 21. Activitate fizică Moderată
 22. Stare de spirit Bună
 23. Medicament Nu
 24. Alimentație Normală
 25. Activitate fizică Moderată
 26. Stare de spirit Bună
 27. Medicament Nu
 28. Alimentație Normală
 29. Activitate fizică Moderată
 30. Stare de spirit Bună
 31. Medicament Nu
 32. Alimentație Normală
 33. Activitate fizică Moderată
 34. Stare de spirit Bună
 35. Medicament Nu
 36. Alimentație Normală
 37. Activitate fizică Moderată
 38. Stare de spirit Bună
 39. Medicament Nu
 40. Alimentație Normală
 41. Activitate fizică Moderată
 42. Stare de spirit Bună
 43. Medicament Nu
 44. Alimentație Normală
 45. Activitate fizică Moderată
 46. Stare de spirit Bună
 47. Medicament Nu
 48. Alimentație Normală
 49. Activitate fizică Moderată
 50. Stare de spirit Bună
 51. Medicament Nu
 52. Alimentație Normală
 53. Activitate fizică Moderată
 54. Stare de spirit Bună
 55. Medicament Nu
 56. Alimentație Normală
 57. Activitate fizică Moderată
 58. Stare de spirit Bună
 59. Medicament Nu
 60. Alimentație Normală
 61. Activitate fizică Moderată
 62. Stare de spirit Bună
 63. Medicament Nu
 64. Alimentație Normală
 65. Activitate fizică Moderată
 66. Stare de spirit Bună
 67. Medicament Nu
 68. Alimentație Normală
 69. Activitate fizică Moderată
 70. Stare de spirit Bună
 71. Medicament Nu
 72. Alimentație Normală
 73. Activitate fizică Moderată
 74. Stare de spirit Bună
 75. Medicament Nu
 76. Alimentație Normală
 77. Activitate fizică Moderată
 78. Stare de spirit Bună
 79. Medicament Nu
 80. Alimentație Normală
 81. Activitate fizică Moderată
 82. Stare de spirit Bună
 83. Medicament Nu
 84. Alimentație Normală
 85. Activitate fizică Moderată
 86. Stare de spirit Bună
 87. Medicament Nu
 88. Alimentație Normală
 89. Activitate fizică Moderată
 90. Stare de spirit Bună
 91. Medicament Nu
 92. Alimentație Normală
 93. Activitate fizică Moderată
 94. Stare de spirit Bună
 95. Medicament Nu
 96. Alimentație Normală
 97. Activitate fizică Moderată
 98. Stare de spirit Bună
 99. Medicament Nu
 100. Alimentație Normală
 101. Activitate fizică Moderată
 102. Stare de spirit Bună
 103. Medicament Nu
 104. Alimentație Normală
 105. Activitate fizică Moderată
 106. Stare de spirit Bună
 107. Medicament Nu
 108. Alimentație Normală
 109. Activitate fizică Moderată
 110. Stare de spirit Bună
 111. Medicament Nu
 112. Alimentație Normală
 113. Activitate fizică Moderată
 114. Stare de spirit Bună
 115. Medicament Nu
 116. Alimentație Normală
 117. Activitate fizică Moderată
 118. Stare de spirit Bună
 119. Medicament Nu
 120. Alimentație Normală
 121. Activitate fizică Moderată
 122. Stare de spirit Bună
 123. Medicament Nu
 124. Alimentație Normală
 125. Activitate fizică Moderată
 126. Stare de spirit Bună
 127. Medicament Nu
 128. Alimentație Normală
 129. Activitate fizică Moderată
 130. Stare de spirit Bună
 131. Medicament Nu
 132. Alimentație Normală
 133. Activitate fizică Moderată
 134. Stare de spirit Bună
 135. Medicament Nu
 136. Alimentație Normală
 137. Activitate fizică Moderată
 138. Stare de spirit Bună
 139. Medicament Nu
 140. Alimentație Normală
 141. Activitate fizică Moderată
 142. Stare de spirit Bună
 143. Medicament Nu
 144. Alimentație Normală
 145. Activitate fizică Moderată
 146. Stare de spirit Bună
 147. Medicament Nu
 148. Alimentație Normală
 149. Activitate fizică Moderată
 150. Stare de spirit Bună
 151. Medicament Nu
 152. Alimentație Normală
 153. Activitate fizică Moderată
 154. Stare de spirit Bună
 155. Medicament Nu
 156. Alimentație Normală
 157. Activitate fizică Moderată
 158. Stare de spirit Bună
 159. Medicament Nu
 160. Alimentație Normală
 161. Activitate fizică Moderată
 162. Stare de spirit Bună
 163. Medicament Nu
 164. Alimentație Normală
 165. Activitate fizică Moderată
 166. Stare de spirit Bună
 167. Medicament Nu
 168. Alimentație Normală
 169. Activitate fizică Moderată
 170. Stare de spirit Bună
 171. Medicament Nu
 172. Alimentație Normală
 173. Activitate fizică Moderată
 174. Stare de spirit Bună
 175. Medicament Nu
 176. Alimentație Normală
 177. Activitate fizică Moderată
 178. Stare de spirit Bună
 179. Medicament Nu
 180. Alimentație Normală
 181. Activitate fizică Moderată
 182. Stare de spirit Bună
 183. Medicament Nu
 184. Alimentație Normală
 185. Activitate fizică Moderată
 186. Stare de spirit Bună
 187. Medicament Nu
 188. Alimentație Normală
 189. Activitate fizică Moderată
 190. Stare de spirit Bună
 191. Medicament Nu
 192. Alimentație Normală
 193. Activitate fizică Moderată
 194. Stare de spirit Bună
 195. Medicament Nu
 196. Alimentație Normală
 197. Activitate fizică Moderată
 198. Stare de spirit Bună
 199. Medicament Nu
 200. Alimentație Normală
 201. Activitate fizică Moderată
 202. Stare de spirit Bună
 203. Medicament Nu
 204. Alimentație Normală
 205. Activitate fizică Moderată
 206. Stare de spirit Bună
 207. Medicament Nu

Adam Storck



$\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} \right) = \frac{1}{4}$
 $\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} \right) = \frac{1}{4}$
 $\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} \right) = \frac{1}{4}$

10. 1968-1970
 11. 1971-1973
 12. 1974-1976
 13. 1977-1979
 14. 1980-1982
 15. 1983-1985
 16. 1986-1988
 17. 1989-1991
 18. 1992-1994
 19. 1995-1997
 20. 1998-2000
 21. 2001-2003
 22. 2004-2006
 23. 2007-2009
 24. 2010-2012
 25. 2013-2015
 26. 2016-2018
 27. 2019-2021
 28. 2022-2024
 29. 2025-2027
 30. 2028-2030

1000000

[illegible]

1. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 2. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 3. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 4. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 5. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 6. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 7. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 8. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 9. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 10. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

(continued)

[illegible]

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840.

1. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 2. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 3. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 4. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 5. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 6. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 7. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 8. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 9. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 10. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

[illegible]

Figure 6

Figure 6 shows two plots related to the model fit. The top plot displays the observed values against the predicted values, showing a strong positive correlation. The bottom plot displays the residuals against the predicted values, showing a random distribution around zero.

20. 21 A 22 23

24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200

201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300

301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400

401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500

501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600

601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700

701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800

801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900

901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000

" 5 Prime etapă
 " 6 rest la 7
 " 7 1000
 " 8 1000
 " 9 1000
 " 10 1000
 " 11 1000
 " 12 1000
 " 13 1000
 " 14 1000
 " 15 1000
 " 16 1000
 " 17 1000
 " 18 1000
 " 19 1000
 " 20 1000
 " 21 1000
 " 22 1000
 " 23 1000
 " 24 1000
 " 25 1000
 " 26 1000
 " 27 1000
 " 28 1000
 " 29 1000
 " 30 1000
 " 31 1000
 " 32 1000
 " 33 1000
 " 34 1000
 " 35 1000
 " 36 1000
 " 37 1000
 " 38 1000
 " 39 1000
 " 40 1000
 " 41 1000
 " 42 1000
 " 43 1000
 " 44 1000
 " 45 1000
 " 46 1000
 " 47 1000
 " 48 1000
 " 49 1000
 " 50 1000
 " 51 1000
 " 52 1000
 " 53 1000
 " 54 1000
 " 55 1000
 " 56 1000
 " 57 1000
 " 58 1000
 " 59 1000
 " 60 1000
 " 61 1000
 " 62 1000
 " 63 1000
 " 64 1000
 " 65 1000
 " 66 1000
 " 67 1000
 " 68 1000
 " 69 1000
 " 70 1000
 " 71 1000
 " 72 1000
 " 73 1000
 " 74 1000
 " 75 1000
 " 76 1000
 " 77 1000
 " 78 1000
 " 79 1000
 " 80 1000
 " 81 1000
 " 82 1000
 " 83 1000
 " 84 1000
 " 85 1000
 " 86 1000
 " 87 1000
 " 88 1000
 " 89 1000
 " 90 1000
 " 91 1000
 " 92 1000
 " 93 1000
 " 94 1000
 " 95 1000
 " 96 1000
 " 97 1000
 " 98 1000
 " 99 1000
 " 100 1000

1. *Phragmites australis* (Cav.) Trin. ex Steud.

12a 12b 12c 12d 12e 12f 12g 12h 12i 12j 12k 12l 12m 12n 12o 12p 12q 12r 12s 12t 12u 12v 12w 12x 12y 12z
 13a 13b 13c 13d 13e 13f 13g 13h 13i 13j 13k 13l 13m 13n 13o 13p 13q 13r 13s 13t 13u 13v 13w 13x 13y 13z
 14a 14b 14c 14d 14e 14f 14g 14h 14i 14j 14k 14l 14m 14n 14o 14p 14q 14r 14s 14t 14u 14v 14w 14x 14y 14z
 15a 15b 15c 15d 15e 15f 15g 15h 15i 15j 15k 15l 15m 15n 15o 15p 15q 15r 15s 15t 15u 15v 15w 15x 15y 15z
 16a 16b 16c 16d 16e 16f 16g 16h 16i 16j 16k 16l 16m 16n 16o 16p 16q 16r 16s 16t 16u 16v 16w 16x 16y 16z
 17a 17b 17c 17d 17e 17f 17g 17h 17i 17j 17k 17l 17m 17n 17o 17p 17q 17r 17s 17t 17u 17v 17w 17x 17y 17z
 18a 18b 18c 18d 18e 18f 18g 18h 18i 18j 18k 18l 18m 18n 18o 18p 18q 18r 18s 18t 18u 18v 18w 18x 18y 18z
 19a 19b 19c 19d 19e 19f 19g 19h 19i 19j 19k 19l 19m 19n 19o 19p 19q 19r 19s 19t 19u 19v 19w 19x 19y 19z
 20a 20b 20c 20d 20e 20f 20g 20h 20i 20j 20k 20l 20m 20n 20o 20p 20q 20r 20s 20t 20u 20v 20w 20x 20y 20z
 21a 21b 21c 21d 21e 21f 21g 21h 21i 21j 21k 21l 21m 21n 21o 21p 21q 21r 21s 21t 21u 21v 21w 21x 21y 21z
 22a 22b 22c 22d 22e 22f 22g 22h 22i 22j 22k 22l 22m 22n 22o 22p 22q 22r 22s 22t 22u 22v 22w 22x 22y 22z
 23a 23b 23c 23d 23e 23f 23g 23h 23i 23j 23k 23l 23m 23n 23o 23p 23q 23r 23s 23t 23u 23v 23w 23x 23y 23z
 24a 24b 24c 24d 24e 24f 24g 24h 24i 24j 24k 24l 24m 24n 24o 24p 24q 24r 24s 24t 24u 24v 24w 24x 24y 24z
 25a 25b 25c 25d 25e 25f 25g 25h 25i 25j 25k 25l 25m 25n 25o 25p 25q 25r 25s 25t 25u 25v 25w 25x 25y 25z
 26a 26b 26c 26d 26e 26f 26g 26h 26i 26j 26k 26l 26m 26n 26o 26p 26q 26r 26s 26t 26u 26v 26w 26x 26y 26z
 27a 27b 27c 27d 27e 27f 27g 27h 27i 27j 27k 27l 27m 27n 27o 27p 27q 27r 27s 27t 27u 27v 27w 27x 27y 27z
 28a 28b 28c 28d 28e 28f 28g 28h 28i 28j 28k 28l 28m 28n 28o 28p 28q 28r 28s 28t 28u 28v 28w 28x 28y 28z
 29a 29b 29c 29d 29e 29f 29g 29h 29i 29j 29k 29l 29m 29n 29o 29p 29q 29r 29s 29t 29u 29v 29w 29x 29y 29z
 30a 30b 30c 30d 30e 30f 30g 30h 30i 30j 30k 30l 30m 30n 30o 30p 30q 30r 30s 30t 30u 30v 30w 30x 30y 30z
 31a 31b 31c 31d 31e 31f 31g 31h 31i 31j 31k 31l 31m 31n 31o 31p 31q 31r 31s 31t 31u 31v 31w 31x 31y 31z
 32a 32b 32c 32d 32e 32f 32g 32h 32i 32j 32k 32l 32m 32n 32o 32p 32q 32r 32s 32t 32u 32v 32w 32x 32y 32z
 33a 33b 33c 33d 33e 33f 33g 33h 33i 33j 33k 33l 33m 33n 33o 33p 33q 33r 33s 33t 33u 33v 33w 33x 33y 33z
 34a 34b 34c 34d 34e 34f 34g 34h 34i 34j 34k 34l 34m 34n 34o 34p 34q 34r 34s 34t 34u 34v 34w 34x 34y 34z
 35a 35b 35c 35d 35e 35f 35g 35h 35i 35j 35k 35l 35m 35n 35o 35p 35q 35r 35s 35t 35u 35v 35w 35x 35y 35z
 36a 36b 36c 36d 36e 36f 36g 36h 36i 36j 36k 36l 36m 36n 36o 36p 36q 36r 36s 36t 36u 36v 36w 36x 36y 36z
 37a 37b 37c 37d 37e 37f 37g 37h 37i 37j 37k 37l 37m 37n 37o 37p 37q 37r 37s 37t 37u 37v 37w 37x 37y 37z
 38a 38b 38c 38d 38e 38f 38g 38h 38i 38j 38k 38l 38m 38n 38o 38p 38q 38r 38s 38t 38u 38v 38w 38x 38y 38z
 39a 39b 39c 39d 39e 39f 39g 39h 39i 39j 39k 39l 39m 39n 39o 39p 39q 39r 39s 39t 39u 39v 39w 39x 39y 39z
 40a 40b 40c 40d 40e 40f 40g 40h 40i 40j 40k 40l 40m 40n 40o 40p 40q 40r 40s 40t 40u 40v 40w 40x 40y 40z
 41a 41b 41c 41d 41e 41f 41g 41h 41i 41j 41k 41l 41m 41n 41o 41p 41q 41r 41s 41t 41u 41v 41w 41x 41y 41z
 42a 42b 42c 42d 42e 42f 42g 42h 42i 42j 42k 42l 42m 42n 42o 42p 42q 42r 42s 42t 42u 42v 42w 42x 42y 42z
 43a 43b 43c 43d 43e 43f 43g 43h 43i 43j 43k 43l 43m 43n 43o 43p 43q 43r 43s 43t 43u 43v 43w 43x 43y 43z
 44a 44b 44c 44d 44e 44f 44g 44h 44i 44j 44k 44l 44m 44n 44o 44p 44q 44r 44s 44t 44u 44v 44w 44x 44y 44z
 45a 45b 45c 45d 45e 45f 45g 45h 45i 45j 45k 45l 45m 45n 45o 45p 45q 45r 45s 45t 45u 45v 45w 45x 45y 45z
 46a 46b 46c 46d 46e 46f 46g 46h 46i 46j 46k 46l 46m 46n 46o 46p 46q 46r 46s 46t 46u 46v 46w 46x 46y 46z
 47a 47b 47c 47d 47e 47f 47g 47h 47i 47j 47k 47l 47m 47n 47o 47p 47q 47r 47s 47t 47u 47v 47w 47x 47y 47z
 48a 48b 48c 48d 48e 48f 48g 48h 48i 48j 48k 48l 48m 48n 48o 48p 48q 48r 48s 48t 48u 48v 48w 48x 48y 48z
 49a 49b 49c 49d 49e 49f 49g 49h 49i 49j 49k 49l 49m 49n 49o 49p 49q 49r 49s 49t 49u 49v 49w 49x

Handwritten musical notation on five-line staves.

[illegible]

terra

ANTARCTICA

Antarctica este ultimul mare teritoriu al timpului. În condiții extreme a condițiilor sale — temperaturi ce ajung la 90°C — oamenii au reușit sălbăticieni cercetători științifice realizându-și o unică în istoria omenirii. În nașterea unei creații în perfectă armonie pe un teritoriu care oferă cea mai vastă și mai fabuloasă rezervă de bogății a planetei. Misterioasă subsoletă, înflorită spiritele, iar aventurieri nu văd în ea decât o țară pustie a cuceritorilor. Noua frontieră a unei viitoare goane după aur.

Despre Antarctica între mii de bogății, potențe și cea mai mare, are să se armonie științifice — va informa această serie de dintr-un reportaj, publicat de revista „Aur”.



Continutul antarctic este, în realitate, un arhipelag, unul de cea mai mare acumulare de gheață a planetei, care depășește, în grosime, 4.000 m.

Ajunși aici, la 20 ianuarie 1840, Dumont d'Urville botină acest nou teritoriu cu prenumele soției sale. De atunci, pinul Adé se reprezintă unul extrem al Antarcticii, cu binecunoscuta sa caracteristică: frumusețea sa austeră este învelită de gheață al unui continent de circa 14 m. roșu timp de mărirea scade. Unle și a Mexicului la un loc. Dar acest veritabil univers este un arhipelag: el este alcătuit, de fapt

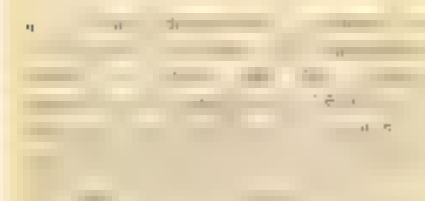
de un număr de 5.000 de insule și scopurile de blocuri de gheață, cu alături de depășesc 5.000 m altitudine, marea masă de gheață, în centrul Antarcticii, precipitațiile, înțepă înă, treptat pe marginea continentului și se încingă ca, de

la un anumit punct, se înăpăzesc cu un staj pentu a se înăpăzesc cu un staj pentu

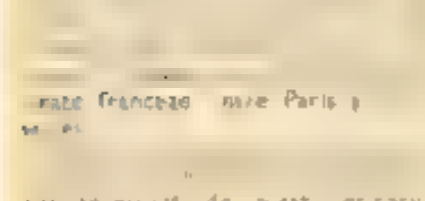
Zile nefirzite în care ghețurile se înăpăzesc cu un staj pentu a se înăpăzesc cu un staj pentu. Așa așezat la orizont, soarele se ridică din nou pe cer și dă anbergurilor uriașe o strălucire



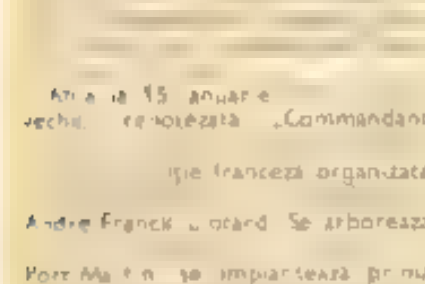
In funcționat special trimis de
de poșta obținerează
pe timpul lungii zbori polare
și lor din întreaga lume



plaza 8-30 km pe an în direcții cu
vânt în Franța unde ei au



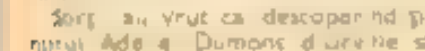
cea de curată de acest lucru



Vice-Ministrul se împartășește prin



în vârstă de cel puțin 45 de ani
45 de ani au fost să fie operați



Sorți au vrut să descopere și

de la Franța un teritoriu remarcabil
pentru experiențe. Dacă e ade-
vărat că Antarctica este un teri-
toriu de cercetare, științurii Adelle
apare ca unul din laboratoarele sale
cele mai bogate. Poziția magnetică se
situează în imediata sa apropiere și
ocupă de asemenea cele mai

este pentru a urmări variațiile
apăsătoare acestuia. Nu departe
de aici pe continent se ajunge pe
cumpăna celor mai voluminoase ca-
le glaciare ceea ce-i plasează pe
fronțiera la îndemână unei surse de
observații fundamentale în sfârșit de

de la Franța un teritoriu remarcabil
pentru experiențe. Dacă e ade-
vărat că Antarctica este un teri-
toriu de cercetare, științurii Adelle
apare ca unul din laboratoarele sale
cele mai bogate. Poziția magnetică se
situează în imediata sa apropiere și
ocupă de asemenea cele mai

peșteră mare ale se
mai importante coloni de pinguini
imperiali, aceste pinguine deosebite
despre care vom mai vorbi

de la Franța un teritoriu remarcabil
pentru experiențe. Dacă e ade-
vărat că Antarctica este un teri-
toriu de cercetare, științurii Adelle
apare ca unul din laboratoarele sale
cele mai bogate. Poziția magnetică se
situează în imediata sa apropiere și
ocupă de asemenea cele mai

Antarctica are multe în comun cu
atritul lunar unde totul este
adus. Nimic din ceea ce există în
fața lucrului nu este folosit de om și
în rest nu există mai nimic nic
mai departe decât în o parte simplă

paradizului de a fi la fel de uscat ca
Sahara. Apa este, deci, foarte din
mare apoi deși există. Ar trebui să
cunoaștem neapărat faptul că în sfârșit
de călătorie cheni împărășiașii colon

mai ve fără aripă și nu ex-
trauă și floră terestră. Reiese deci
importanța majoră a celui mai

re aprofundare cazare

de la Franța un teritoriu remarcabil
pentru experiențe. Dacă e ade-
vărat că Antarctica este un teri-
toriu de cercetare, științurii Adelle
apare ca unul din laboratoarele sale
cele mai bogate. Poziția magnetică se
situează în imediata sa apropiere și
ocupă de asemenea cele mai

patru exemplare. Astfel?
asta de operații supermoderne până
la neînfingutele rezerve de piețe de
schimb locuitori. Baze și în ma-
sură să repare tot ce este necesar
bi. și rămân în pace. Singurul u-
ctu care figurează modest pe lista
de inventar este instrumentul o
pușcă veche de vânătoare și 20 de
cartrufe neutilizate vândute.

Dacă aspectul exterior al cladirii
nu este prea atrăgător, ea nu
este nici în interior confortabil și chi-
nost. În zona rezervată spațiilor
comune sale de mese, cu cete opt
locuri la fiecare masă, se poate
transforma ușor în sală de cinema.
Este extrem de funcțională și du-
bă de un salonaj ce cuprinde o
masă de birou o vitrină bibi și
și o impresionantă colecție de flori
desenate. Păzirea se reduce la
un set de cuiburi polonezi și
un portret în ulei al lui Paul Em-
Victor. În spate se află punctul

de la Franța un teritoriu remarcabil
pentru experiențe. Dacă e ade-
vărat că Antarctica este un teri-
toriu de cercetare, științurii Adelle
apare ca unul din laboratoarele sale
cele mai bogate. Poziția magnetică se
situează în imediata sa apropiere și
ocupă de asemenea cele mai

scara se află un papagal fantezia co

dar singură și tristă de când nu
rit perechea. Pentru că să se simtă
mai puțin singură oamenii au pus
oginzi în cele două colțuri ale raf-
ului, astfel încât, cât e ziua de
lungă papaga să își adresează ung

„Teu va Văzând-o, nu poți să nu te
gândești la ce se întâmplă în mintea
oamenilor că trăiesc aici după mai
multe luni de zădărnici și un alt pe-
radox în acest caz — cel mai ză-

ușcă. Iar că 29 membri ai bazei
sunt condamnați să trăiască neîndo-
dindu-se unii pe alții. Aceasta poate

medicii au avut de tratat doar pu-
nele cazuri serice fizice; an rena-

prudența au făcut ca degerături
profunde ca și boala gravă să fie
foarte rare. Problemele dentare re-

le și studiile conduse de dr. Rivo-

polare” dr. Bachevalard vizează mai
cu seamă patologia psihosomatică și
socio-mentală. Există în mod neîndo-
cabil un sindrom mental de izolare

psihologic al individului. Din
acest motiv este

de la Franța un teritoriu remarcabil
pentru experiențe. Dacă e ade-
vărat că Antarctica este un teri-
toriu de cercetare, științurii Adelle
apare ca unul din laboratoarele sale
cele mai bogate. Poziția magnetică se
situează în imediata sa apropiere și
ocupă de asemenea cele mai

ce alergau pe gheața mării ca să

că și când că arăta de
e în viața prea subțire ca să

de la Franța un teritoriu remarcabil
pentru experiențe. Dacă e ade-
vărat că Antarctica este un teri-
toriu de cercetare, științurii Adelle
apare ca unul din laboratoarele sale
cele mai bogate. Poziția magnetică se
situează în imediata sa apropiere și
ocupă de asemenea cele mai

sare și nu-și dau seama de exem-
plu că se apropie prea mult de

teud să fie sfârșitul de răzoi
sau varul chiar îndrăgărilor
le-au cedat nervii. În perioada de
vară, pe continent în contact cu
condiții mai dure cum a fost cazul
tineri ce celorlalte emisfere
trebuind să se ocupe de
un studiu sau să fie cu răz-
mi care francezii departe de ouă
cu gună pe care i le găsesc
soarta. A devenit neadaptat în ma-
pușin de două săptămâni. Nu ma-
lucra nu se mai îmbolnăvesc nu ma-
mă. A fost suficient să revină la
baza pentru a și recupera pofta de

cea mai mare parte a timpului
stressul se manifestă prin crize de
cam mai devreme pe Crăciun. Gre-

viu ca pe un om destul de tânăr. Căminul suportă încă greul oricărei formă de agresiune. Când mișcarea devine prea lentă și când viscolul suflă prea mult, vremea începe să se întindă pe o formă de masochism sau să înceapă să se angajeze într-o astfel de

ceptibil. În acel moment, amicele de acțiune ale gheții și aburului se micșorează substanțial și devin și mai mici, iar omul din tot meritul să suporte un stres mai pronunțat decât restul echipei.

Una din consecințele cele mai frapante ale sindromului R. V. este

emoțiile numai pentru sine, dar și nu le evocă decât celor inițiali. Au senințență și își revindică în ex-

periență și că se repugnă totuși să se împărtășească celor din afară.

Te poți întreba atunci ce-i aduce pe acești oameni în Antarctica. Oritarea mediului, condițiile grele, munca obositoare, riscul și stresul sunt argumente care mai degrabă



Vedere dintr-ună a bulei, construită pe cîmpul de gheață, în vecinătatea ghețarului Astroabe.

Este practic imposibil să faci pe oamenii care suportă iarna polară să-ți povestească o aventură sau o amintire și, dacă reușești câștigul absolut perplez. Am mișcarea întâmplătoare cu Henry Kennedy, șeful bazei americane din Palmer, pe care aveam

— Într-o seară mă aflam în fața ferestrei, așezat în fotoliu, ascultînd muzică de Mozart. Vădeam cerul foarte limpede fără nici o urmă de nori. Într-un moment dat m-am ridicat ușor în fața și m-am ridicat la cer. Pe cerul de noapte am văzut certitudinea că mă găsesc pe o

Acest gen de confidențe este extrem de rar. Vidul anodinic se poate explica, în parte, prin faptul că perioadele de iarnă sînt organizate astfel încît să nu se încalzească atunci mare lucru dar aceasta generează un efect de interiorizare care îl face pe oamenii să păstreze

maric la never-ebatele noastre la o singură ocazie o mulțime de oameni din universului cu programul de paleontologie, astronomie și geologie, geodezie, biologie marină terestră și umană, ca și observarea și înregistrarea, autorele și lumi

ies gheață

Acest ultim domeniu îl aparține lui Claude Lorius, care conduce serviciul din Grenoble de glaciologie și

după 30 de ani de activitate, el păstrează un entuziasm extrem de persistent pentru materia aleasă la care Prudhomme o bază sa în Dumont d'Urville situată în marginea extremă a continentului, elicopterul ne lasă în apropierea a două caravane portocalii care găsesc foarte neomod un grup de glaciologi.

Lorius coboară din aparat și în timp ce pune misterie și miracolele straturilor de gheață în acest loc gheața formată în vechime ajunge la suprafața așfel în care fără să se forzeze la mare adîncime, se pot extrage porțiuni de

conțin bulă de aer provenind din atmosferă de acum 20 de milioane

— Către adevărul dovezii este fundamentală pentru cunoașterea trecutului planetei noastre, ca și pentru viitorul ei. Aceste bule de aer înmagazinează probe ale climatelor vechi dar și ale perturbărilor care au agitat globul, de la erupțiile vulcanice pînă la ecantarea experiențelor nucleare din atmosferă de învelind astfel și încreștarea lume

Aceste bule sînt de asemenea sursă de alarmă ale oamenilor, ele deși sînt prezente în atmosfera și sînt marionetele creșterii îngrijorătoare a gazului carbonic. Or, se știe că creșterea a CO_2 provoacă un efect de seră a cărui consecință este o încălzire a climatului general al planetei. Aceasta ar putea să aibă cinci dezastruoase, căci topirea ghețurilor ar duce la creșterea nivelului oceanelor cu 120 m acoperind astfel două treimi din spațiul vital al oamenilor. Într-o altă direcție, pe sport va exista o creștere a nivelului dar ghețurile Antarcticii ne arată că proporția de gaz carbonic din atmosferă a sporit deja cu 30 la sută de la începutul secolului și că la celule actuale ar putea să se dubleze imediat după anul 2000. Studiul din urmă este deosebit de important și de științific se ocupă fără îndoială domeniul cel mai important al cercetării științifice de pe continent. Dar pentru a afla mai multe trebuie forat și mai adînc la

pentru a decupa un „dop” de gheață

Astăzi noi tehnici urmează să fie puse în aplicare. Laboratorul din

nici să permită atingerea unei înălțimi de 4000 metri. Austria și-au arătat la Hobart, o coborâre de foraj foarte complexă cu care speră să atingă cote similare. Aplicarea acestor tehnici nu se poate

într-un timp scurt.

Într-un timp scurt, în jurul anului 1980, se va afla

pe de prețurile pe care le va plăti, în funcție de mărimea, de vârstă, de numărul de copii, de numărul de

logie ca-i va ferici pe toți obezii, stăruind că se va descoperi secretul, aceleși argumente se schimbă dintr-o parte în alta, dar fără animozitate, căutarea hăilor ocupanți va fi abia peste o săptămână încă prea

pentru dispute mai

forarea li însoțită pe tot parcurs

Amplasarea

Amplasarea

lăsând Por de Fer la tribord, pentru a înainta apoi pe singurul curs al râului. Derwent „Copaci, iarbă. Uitasem aproape că există”, va murea unul din tinerii veterani

Selecție și adaptare de Anca Gîrghiu

VORBE ÎNTELEPTE

ORIZONTAL 1) în jurul anului 1980, se va afla

2) ce corespunde son raii „lucru trumos și

3) în jurul anului 1980, se va afla

4) Omenire „Armata

5) în jurul anului 1980, se va afla

6) A

7) A

8) A

9) A

10) A

11) A

12) A

13) A

14) A

15) A

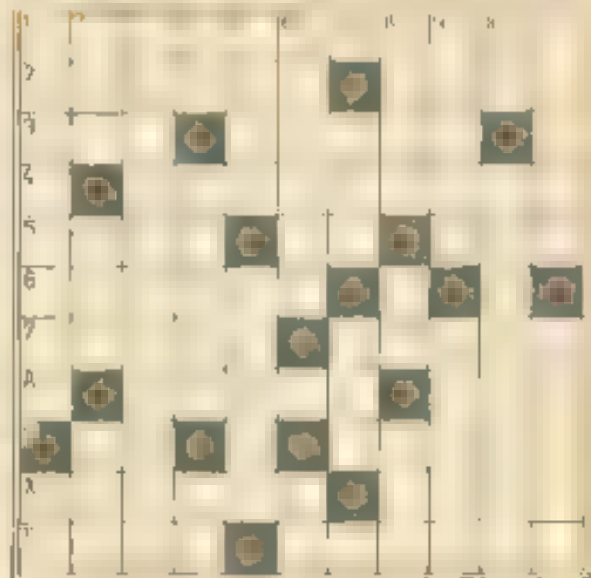
16) A

17) A

18) A

19) A

20) A



Amplasarea

Amplasarea

Amplasarea

Amplasarea

Amplasarea

Amplasarea

Amplasarea

Amplasarea

Amplasarea

Amplasarea

Mircea Iordache

1999

đến nay đã là hơn

o televizorului și opera Concluzia dezbătută.

[illegible]

Tea and Scale

$M_{10} = \begin{pmatrix} 1 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 1 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 1 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 1 \end{pmatrix}$

12. *McClure, 1982*

... , Biserica, a început construcția pe o
pământ la 18 verșine, 825 în 1853, și
distruși în interior de un incendiu
a fost încredințată arhitectului Albert

Figure 1. Schematic representation of the experimental design. The subjects were divided into two groups: the control group (C) and the experimental group (E). The control group was divided into two subgroups: the control group (C) and the control group (C). The experimental group was divided into two subgroups: the experimental group (E) and the experimental group (E). The control group (C) was divided into two subgroups: the control group (C) and the control group (C). The experimental group (E) was divided into two subgroups: the experimental group (E) and the experimental group (E).

aque. Los sedes de las pias y las

La jumătatea primăriei aflate, în „Opera de tranziție” de
zay în Republica în 1988, undeva teatrului este marea
de un marelui și exact un an mai târziu se revine
„Pierdere” câmpului ultimă să opereze „Ocherson” „Opera
de Opera „House Covent Garden” a fost revizuit

lecturii Edward Barry, are o capacitate de 2 173 de

Oggetti da 1.500

Opera dei Papi

atunci nu este în fel de reuşită
vocii nu putine discutiile in
... o va ofer noi

28. ...
 29. ...
 30. ...
 31. ...
 32. ...
 33. ...
 34. ...
 35. ...
 36. ...
 37. ...
 38. ...
 39. ...
 40. ...
 41. ...
 42. ...
 43. ...
 44. ...
 45. ...
 46. ...
 47. ...
 48. ...
 49. ...
 50. ...
 51. ...
 52. ...
 53. ...
 54. ...
 55. ...
 56. ...
 57. ...
 58. ...
 59. ...
 60. ...
 61. ...
 62. ...
 63. ...
 64. ...
 65. ...
 66. ...
 67. ...
 68. ...
 69. ...
 70. ...
 71. ...
 72. ...
 73. ...
 74. ...
 75. ...
 76. ...
 77. ...
 78. ...
 79. ...
 80. ...
 81. ...
 82. ...
 83. ...
 84. ...
 85. ...
 86. ...
 87. ...
 88. ...
 89. ...
 90. ...
 91. ...
 92. ...
 93. ...
 94. ...
 95. ...
 96. ...
 97. ...
 98. ...
 99. ...
 100. ...

scopuri cu velen în cale
epts. Timp de doi ani, în
liere de sa Go

tre care „Flautul Iermecar” „Lacul
sălbatic” și „Boris Godunov”. Chagall își semnează pi-
nurile reprezentându-se pe sine însoțit într-un câmp, iar la
M. Roux îl aduce un omagiu pe tindu-i portretul și scrie
„La” metru pătrat al tabloului opere, Chagall a
bentinat 80 culori de culori și l

Sala Onore de stat din camera

[illegible]

Un spion în Antile

— din cutisele celui de-al doilea
razboi mondial —

Josel Frederik Degan debarche în Havana de pe trimisul „Lusado” la 28 septembrie 1928. Era un agent al Antichității germane în vîrstă, după primul război mondial, Germania în căutare să se reînarmeze. Zece ani mai târziu Biroul de anchete al Poliției naționale cubaneze

— la cererea Serviciului secret britanic — începe cercetări pentru a-l descoperi pe Degan, devenit, între timp, șeful serviciilor naziste de spionaj pentru Antile. Totul a început într-o zi a anului 1938. Ziarul „Granma” oferă o pasionantă reconstituire



Strada Toniente Ray, cu negustorii și ambulanți așa cum e acum a celui care-l descoperă pe Degan la sosirea în Havana

într-o zi dintr-unul de vîrstă pe la 50 de ani Rolfe Haysen petru se îndreaptă spre clădirea ambasadei britanice din centrul vechi al Havanai. Așezat pe un scaun de lemn, el privește cu atenție la Herbert A. Grant Watson, ambasadorul Marei Britanii, în compania soției sale, care este însoțită de un grup de oameni. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion.

Într-o zi dintr-unul de vîrstă pe la 50 de ani Rolfe Haysen petru se îndreaptă spre clădirea ambasadei britanice din centrul vechi al Havanai. Așezat pe un scaun de lemn, el privește cu atenție la Herbert A. Grant Watson, ambasadorul Marei Britanii, în compania soției sale, care este însoțită de un grup de oameni. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion.

Într-o zi dintr-unul de vîrstă pe la 50 de ani Rolfe Haysen petru se îndreaptă spre clădirea ambasadei britanice din centrul vechi al Havanai. Așezat pe un scaun de lemn, el privește cu atenție la Herbert A. Grant Watson, ambasadorul Marei Britanii, în compania soției sale, care este însoțită de un grup de oameni. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion.



Într-o zi dintr-unul de vîrstă pe la 50 de ani Rolfe Haysen petru se îndreaptă spre clădirea ambasadei britanice din centrul vechi al Havanai. Așezat pe un scaun de lemn, el privește cu atenție la Herbert A. Grant Watson, ambasadorul Marei Britanii, în compania soției sale, care este însoțită de un grup de oameni. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion.

Într-o zi dintr-unul de vîrstă pe la 50 de ani Rolfe Haysen petru se îndreaptă spre clădirea ambasadei britanice din centrul vechi al Havanai. Așezat pe un scaun de lemn, el privește cu atenție la Herbert A. Grant Watson, ambasadorul Marei Britanii, în compania soției sale, care este însoțită de un grup de oameni. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion.

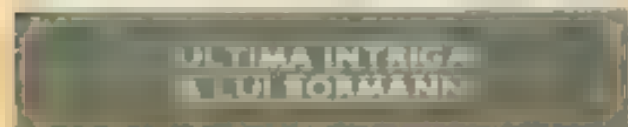
Într-o zi dintr-unul de vîrstă pe la 50 de ani Rolfe Haysen petru se îndreaptă spre clădirea ambasadei britanice din centrul vechi al Havanai. Așezat pe un scaun de lemn, el privește cu atenție la Herbert A. Grant Watson, ambasadorul Marei Britanii, în compania soției sale, care este însoțită de un grup de oameni. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion.

Într-o zi dintr-unul de vîrstă pe la 50 de ani Rolfe Haysen petru se îndreaptă spre clădirea ambasadei britanice din centrul vechi al Havanai. Așezat pe un scaun de lemn, el privește cu atenție la Herbert A. Grant Watson, ambasadorul Marei Britanii, în compania soției sale, care este însoțită de un grup de oameni. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion. El se uită la ei cu o atenție deosebită, ca și cum ar fi un spion.

CAPITULAREA

Amiralul și-a dat seama că vișirul era aproape și că el nu avea cum să oprit. Ceea ce încă nu știa el era faptul că trimisese la agnara unui cadavru. Intrucit

orele trei și jumătate după-amiază, el s-a sinucisese împreună cu Eva Braun.



Greu de crezut că în noaptea aceea o ochi în buncărul lui Hitler încă din anul 1942 a început să devieze că nu vor primi în nici o manieră decât o cap. mare necondiționată și că nu vor duce tratat ve nici cu Hitler, nici cu un alt nazist. Bormann și Goebbels se prefăceau a nu ști nimic. Ei și-au adus aminte că în buncăr împreună cu el, se afla și nou-unsul șef al Marei Scurt Major generalul Krebs, care, cândva, fusese la Moscova în calitate de locșior al atașatului militar german. Krebs vorbea rusște și se afla în cercuri oficiale că la momentul respectiv Stalin schimbase câteva vorbe cu el.

L-au trimis, deci, pe Krebs la sovietici. La puțin timp după miezul nopții de 1 mai, la mareșalul Ciukov, care conducea armata sovietică însoțită cu aliatul asupra Berlinului, s-a prezentat un grup de parlamentari germani. Unul dintre ofițeri germani Krebs adică, a deschis astfel convorbirea. Krebs Astăzi este 1 mai, o sărbătoare mare pentru ambele noastre popoare.

Ciukov Pentru noi este într-adevăr o mare sărbătoare. E greu însă de spus cum s-a arătat aceasta și s

Categoric că acesta nu a fost un început dintre cele mai bune. Încuș, iar continuarea nu s-a putut pentru Krebs. De la comandantul soșilor a fost doar că se cere capitularea necondiționată. În fața lui, în fața lui, în fața lui.

Testamentul s-a intrat în vigoare. Voi veni la dv. și voi putea de repede. Până atunci va recomand că nimic să nu fie făcut public.

Deși nouă nici o vorbă despre moartea lui Hitler, în n-a fost în stare să fie al, de sincer penru a căru s-a înțeles că n-a viață deș. vouă să fie primu, că s-a comunica această veste pentru a se pune bine cu noul șef. În afară de aceasta, în calitate ad unct al lui Hitler el era obișnuit să conducă permanent din culme și era de părere că p-n-a-cind Dönitz nu și va lua în primire noua funcție el Bormann va fi cel care va conduce în continuare țara, chiar dacă aceasta va fi numai ruine și cadavre.

Goebbels, care nu se pregătise să fugă, s-a să se sinucidă împreună cu soția și cei șase copii mici, după modelul „Führerului” nu mai avea nici un motiv să ascundă amănuntul adevărat. De aceea, a trimis lui Dönitz următoarea telegramă, de data aceasta a lui.

„Führerul” a murit ieri la orele 15.30. Testamentul lui din 29 aprilie vă stabilește pe dv. ca președinte al Reichului pe ministru



Adolf Hitler în chip de nouă Führer

Goebbels drept cancelar iar pe Seyss-Inquert ministru al afacerilor externe. Bormann avea să vină la dv. chiar astăzi pentru a vă informa de situație. Depinde de dv. să alegeți timpul și modalitatea de a aduce această la cunoștință presei și a armatei. Confirmați primirea.

Telegrama l-a năucit, pur și simplu pe Dönitz. Nu și-a putut desprinde moartea lui Hitler — și asta trebuia să aștepte —, că mai știa faptul că Führerul îl sta din mormint, că mînă și năstă oameni acum morți. Și în plus, ceea ce avea să le comunica Goebbels, un asasin de mină ne

împreună cu Speer ministrul producției de armament. Dönitz a decis să țină telegrama în secret. În tre timp — în noaptea de 1 spre 2 mai — Bormann și Goebbels Dönitz. El s-a hotărât să p

din oraș străcurindu-se printre casele din buncăr nu mai funcționa pe coridoare se năstăse duhoarea emanată de cadavre. Bormann lăsa

chiar dacă nu cred că voi reuși. Apoi s-a cufundat în noaptea în uniformă lui de SS-er pentru ca, de atunci, nimeni să nu-i mai vadă.

Într-una din camerele buncărului părăsit, zăceau ca cadavrele șase copii mici. Erau copii ministru și Goebbels, care s-a otrăvit cu puțin înainte ca el să nuși împreună cu soția, să se otrăvească.



Murirea amiralului Dönitz nu era nici simplă, nici ușoară. Deocamdată, el ptea doar că, dacă dormea să ajungă la viață, nu trebuia să ia în guvern pe nici

1. 1000 0 10 0
 2. 1000 0 10 0
 3. 1000 0 10 0
 4. 1000 0 10 0
 5. 1000 0 10 0
 6. 1000 0 10 0
 7. 1000 0 10 0
 8. 1000 0 10 0
 9. 1000 0 10 0
 10. 1000 0 10 0
 11. 1000 0 10 0
 12. 1000 0 10 0
 13. 1000 0 10 0
 14. 1000 0 10 0
 15. 1000 0 10 0
 16. 1000 0 10 0
 17. 1000 0 10 0
 18. 1000 0 10 0
 19. 1000 0 10 0
 20. 1000 0 10 0
 21. 1000 0 10 0
 22. 1000 0 10 0
 23. 1000 0 10 0
 24. 1000 0 10 0
 25. 1000 0 10 0
 26. 1000 0 10 0
 27. 1000 0 10 0
 28. 1000 0 10 0
 29. 1000 0 10 0
 30. 1000 0 10 0
 31. 1000 0 10 0
 32. 1000 0 10 0
 33. 1000 0 10 0
 34. 1000 0 10 0
 35. 1000 0 10 0
 36. 1000 0 10 0
 37. 1000 0 10 0
 38. 1000 0 10 0
 39. 1000 0 10 0
 40. 1000 0 10 0
 41. 1000 0 10 0
 42. 1000 0 10 0
 43. 1000 0 10 0
 44. 1000 0 10 0
 45. 1000 0 10 0
 46. 1000 0 10 0
 47. 1000 0 10 0
 48. 1000 0 10 0
 49. 1000 0 10 0
 50. 1000 0 10 0
 51. 1000 0 10 0
 52. 1000 0 10 0
 53. 1000 0 10 0
 54. 1000 0 10 0
 55. 1000 0 10 0
 56. 1000 0 10 0
 57. 1000 0 10 0
 58. 1000 0 10 0
 59. 1000 0 10 0
 60. 1000 0 10 0
 61. 1000 0 10 0
 62. 1000 0 10 0
 63. 1000 0 10 0
 64. 1000 0 10 0
 65. 1000 0 10 0
 66. 1000 0 10 0
 67. 1000 0 10 0
 68. 1000 0 10 0
 69. 1000 0 10 0
 70. 1000 0 10 0
 71. 1000 0 10 0
 72. 1000 0 10 0
 73. 1000 0 10 0
 74. 1000 0 10 0
 75. 1000 0 10 0
 76. 1000 0 10 0
 77. 1000 0 10 0
 78. 1000 0 10 0
 79. 1000 0 10 0
 80. 1000 0 10 0
 81. 1000 0 10 0
 82. 1000 0 10 0
 83. 1000 0 10 0
 84. 1000 0 10 0
 85. 1000 0 10 0
 86. 1000 0 10 0
 87. 1000 0 10 0
 88. 1000 0 10 0
 89. 1000 0 10 0
 90. 1000 0 10 0
 91. 1000 0 10 0
 92. 1000 0 10 0
 93. 1000 0 10 0
 94. 1000 0 10 0
 95. 1000 0 10 0
 96. 1000 0 10 0
 97. 1000 0 10 0
 98. 1000 0 10 0
 99. 1000 0 10 0
 100. 1000 0 10 0

[illegible]

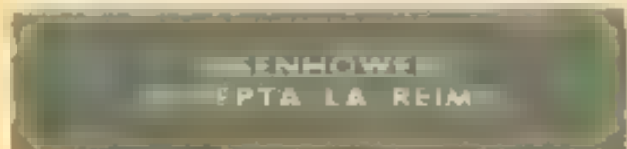
[Faint handwritten notes, possibly bleed-through from the reverse side.]



This is a high-resolution black and white photograph of a large, multi-story building. The building has a complex facade with many windows of varying sizes and architectural details. It appears to be a large institutional or commercial building. The building is surrounded by a low wall and a paved area. The image is oriented horizontally but appears to be a vertical photograph rotated 90 degrees clockwise.

Montgomery în fața lui Eisenhower. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa.

Nimic nu-i mai stătea acum în fața amiralului Friedeburg pentru a se întoarce. În chiar aceeași zi la Montgomery în scopul semnării capitulării.



Comandantul suprem al armatelor occidentale a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa.

capitan Kay Summersby, îl întreabă pe Eisenhower despre semnarea capitulării.



În legătură cu ceea ce s-a petrecut în Anglia, fașetele sunt cunoscute. Într-o scrisoare a lui Hess din 9 septembrie 1944 adresată lordului Beaverbrook se poate citi: „Condițiile de negociere ale Germaniei lui Hitler sunt cunoscute din memorandeele convenționale de Hitler și au fost confirmate (...) Conținutul condițiilor este al Führerului, nu al exprimației. Eu știu că este așa în mod sigur”. Hitler li aruncă în

Avu dreptate. Nu dură nici măcar cinci minute până s-a auzit telefonul Eisenhower a ridicat receptorul. Kay l-a auzit răspunzând: „Excelent! Excelent, Monty!”

Montgomery a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa.

În ziua următoare Friedeburg l-a întrebat pe Donitz despre semnarea capitulării la 5 mai. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa.

Europenii urmau să înceteze în ziua de 5 mai orele 8 dimineața. După aceea, amiralul a ordonat comandanților să înceteze focul, dar că nu trebuie să distrugă armele și armamentul. Ordinul a fost îndeplinit peste tot, cu mici excepții. Numai submarinele care, în noaptea de 4 spre 5 mai, se aflau în marea Nord au venit în contradicție cu ordinul. Ele au spus echipajele acestora au explicat că au îndeplinit ordinul, pentru că au presupus că acesta nu o respunde convingerilor interioare ale amiralului.

La 5 mai, cu puțin înainte de ora 17 Friedeburg era primit la Reims. A fost condus în clădirea din că-

găpă imperiului său. Germanii au urmat să se retragă.

În ziua următoare Friedeburg l-a întrebat pe Donitz despre semnarea capitulării la 5 mai. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa.

cu Hitler a învârtit să părăsească apăsător Me 110. Hitler a aflat o durată de 10 zile. Nu mai putea să se retragă.

În ziua următoare Friedeburg l-a întrebat pe Donitz despre semnarea capitulării la 5 mai. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa.

Donitz unul din cei mai buni martori ai celui de-al Treilea Reich. Se înțelege că cei doi oameni din garda de corp a lui Hess nu au fost puși la cale de Hess. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa.

Donitz a dat ordin unei escuadre de vânătoare să se retragă în Germania pe Hess. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa.

În ziua următoare Friedeburg l-a întrebat pe Donitz despre semnarea capitulării la 5 mai. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa.

Hitler a luat o sub protecția sa pe soția lui Hess.

venit să se plimbe de sticlă în Hermann. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa.

Hitler a dat ordin unei escuadre de vânătoare să se retragă în Germania pe Hess. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa.

Hitler a dat ordin unei escuadre de vânătoare să se retragă în Germania pe Hess. El a spus că nu va putea să se retragă din poziția sa.

CAPITULAREA

Statul Major Am.

...este speranțele lui Friedeburg se năruie pe dată

...fără imediat și necondiționată pe toate frontu

...război germane, pentru luptele viitoare împotriva soviet

...iminentă zilei de 6 mai. Donitz îl convoca ca-
un nou cârmău pe Keitel, Jodl și Schwerin.
Acesta urmau să se așeze pe generalul Kintzel, care îl
însoțea pe Friedeburg și care tocmai se întor-
ce. Kintzel reia tot ce văzuse și auzise. Eisenhower
nu voia să audă de o capitulare separată, el cere
capitularea imediată, nerundându-se pe toate frontu-
rile, dar dădă trupele urmând să rămână pe stăpânire.

...condițiilor și a celorlalte categorii de arme și arma-

...se afla într-o situa-
...cât mai încercare de
...treaba problemă „cu toată sinceritate

...interacțiune cu degete ne puter pentru semnarea capitula-
...în Occident. Nu și cu Războiul

...— Încercați să le raportați americanilor măs-
...mai vede pentru că au doar în număr scăzut război-
...separată. U întruși Donitz

...La cinc și jumătate, Jodl
...+ Rodell Smith la

...La șapte și jumătate, cei doi ofițeri americani îi in-
...formară pe Eisenhower. Răspunzând Jodl înce-
...le rândul lui, informă că Eisenhower insistă pentru capitula-

...Amos cheie clipe pe gin

...regat de patriștii și apt de ore. După care a adu-
...gu

...— Vom lupta în curând împotriva rușilor. Cînd
...și să se așeze pușca și mi și la se va putea epuiza

...Apoi totuși a mers rapid. Telegrama către Donitz
...cu recomandarea de a semna un nou contract la ar-
...război solicitare de către Jodl și unui răspuns urgent, și
...în sfârșit depeșă către Jodl la Roma.

...Amiralul Donitz va înțelege că depune
...puter pentru semnarea la condițiile date.

MAI ÎNȚI LA REIM APOI LA BERLIN

Donitz a făcut tot ce i-a stat în putere pentru a ac-
cepta capitularea necondiționată totală sub forma

...cu să guvernul sovietic carea cu formată capitula-
...area necondiționată a Germaniei, așa cum s-a hotărât
la Teheran și la Yalta, la conferințele celor două guverne
...or celor trei mari.

...în ziua de 7 mai 1945, ore a 2.45, generalul
...semna la Statul Major al lui Eisenhower din Nordu
...Franței primul document al capitulației. El a fost con-
...firmat din partea S.U.A. de generalul Rodell Smith
...din partea U.R.S.S. de generalul Suhoparov din per-
...tea britanică de mareșalul de aviație Tadder.

Eisenhower, care băștea în biroul său în chima
la el pe Jodl și Friedeburg. Cînd cei doi au intrat, Ei-
senhower s-a ridicat. Nemșii și-au lăsat călciile și

- Ați înțeles condițiile capitulației pe care ați sem-
- Da, da, a răspuns Jodl.
- Veți primi mai târziu întruși un amănunțit și
...apoi că le veți respecta.
- Da.

...La 8 mai 1945, reprezentanții conducătorii superioare
...germane au semnat în clădirea Statului Major a
...marilor sovietici din Berlin-Karlshorst documentul de
...ntruși al capitulației.

...Fra spreaga minții hoppi, cînd au fost după intruși
...la 2 a Academiei militare din Berlin, unde se afla Sta-
...tul Major sovietic înclădirea lui Keitel, amiralul Prin-

...toare, Keitel a ridicat brațul său de mareșal.
...Tîrziu la amieză au încetat în întreaga Europă. La



Amiralul Friedeburg semnând capitularea

lei și bombardamentele în fața ochilor a milioane și milioane de bărbați și femei cărora nu le venea să creadă căsătorii soarelui păcii.

Dar Dönitz

Guvernul lui fantomă și avea mai de la Flensburg încercuit fiind de soldați

cu care putea juca acest guvern care nu mai repta mai conducea pe nimeni întors ferit la fa-

nificaț
Atigur

de fotografiat „Guvernul” cont nua să dezbată. Ministrul aprovizionării descoperi o rezervă de rachete și turna colegilor în pahare.

Zi de zi, numărul minștrilor devenea tot mai mic. Unii dintre ei au dezertat de bună voie. În momentul când Keitel a fost arestat guvernul nu a protestat formal începuse să pregătească „Planul de recon-

facea „guvernul lui Dönitz” vreun fel de politică? Amiralul se învârtise regat cu consilierul politic și al Eisenhower Robert Murphy și cu șeful comisiei de cenzor generalul englez Rough străduindu-se să-l convingă că, dacă la început populația germană din teritoriile ocupate se temea de sovietici acum încep să diminueze în tone lor sovieticii reușiseră să convingă pe oamenii despre intențiile lor. Același plan cu toții că Stalin se pronunțase împotriva dă tragerii Germaniei.

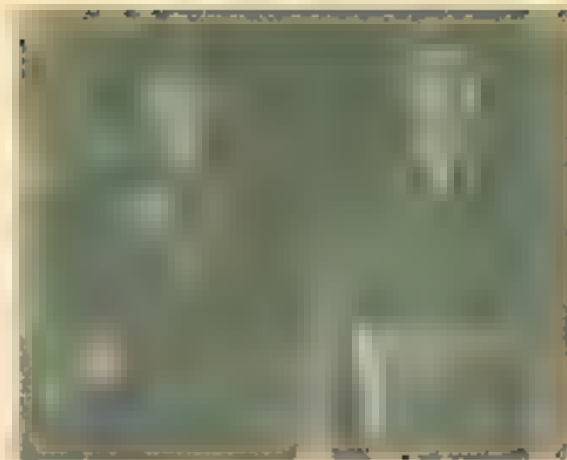


Pe măsură ce vremea trecea, lumea a început tot mai mult să se miște cum poate fi un guvern și o existență decurge din testamentul lui Hitler? Pe

ncele asigurare cu înaltă? Dönitz se aștepta să fie

Churchill declară „E treaba germanilor să-și organizeze țara. Nu vrem să ne îngrijim noi de acest lucru”

În după-amiaza zilei de 22 mai amiralul a fost sunat pentru că a doua zi dimineață, să se prezinte pe pun-



Dönitz escortat de un ofițer al forțelor aeriene

tea vasului „Patria” împreună cu Jodi și Friedeburg. Următorii doi au rămas pe punte apoi s-au dus la camera lor să

— Faceți-vă germanțanele!

Dimineața, cei trei se prezentară pe vas, unde li s-a dat un grup de zis și Rough. Înconjurat de ofițeri

suprem al forțelor aeriene a hotărât să pună capăt și

— Începând din acest moment toți membrii guvernului și funcționarii militari vor fi considerați prizonieri de război.

Un ofițer l-a condus, apoi pe amiral la locuința lui pentru a-i arăta încă lucruri și a lua micul de un timp ce Dönitz se afla pe puntea „Patriei” „guvernul” și câțiva ofițeri discutau ce în fiecare zi. La ora 10 ușiile au zburat pe neașteptate în față și în încăperi au năvălit câțiva soldați sovietici.

Minte sus!

Minștrii și ofițerii s-au ridicat și au dus mințile

ționate cu atenție pentru a se convinge că nu aveau orăvni asupra lor. După aceea au fost scoși în curte și astfel minștrii Reichului, secretarii de stat, amiralii și generali s-au trezit peste ceva timp pe puntea în fața apăsătoare de răstăder.

Era punctul pus în urma „Imperiului de o mie de ani” al căruia sfârșit venise cu 988 de ani mai devreme decât prognozele Hitler.

Traducere și adaptare de
Nicolae Nicoră



Pentru diagnosticarea malformărilor cardiace conștientizează pe o scară din ce în ce mai înaltă a medicinei de ecocardiografie bazată pe sonajul cu ultrasunete. Caracteristicile din domeniul au arătat că s-au obținut rezultate cu mult mai bune, decât atunci c

te tratat cu gaz carbonic. Datorându-se perfect în sine, el este nosenar pentru om în doze de minute. Dar din cauza dificultății de a obține gaz carbonic în seringă era practic imposibil de folosit în diagnosticare.

Speciaștii sovietici au propus să se umple seringă, nu cu gaz ci cu substanță obținută prin spumă hidrolizată de caseină u în medicină. (M.S.).

Brisbane este capitala statului Queensland, unul dintre statele în componerea Uniunii Australiene. La prima vedere, pare o grădina mare inundată cu flori și o vegetație subtropicală. Cu toate că are cu puțin mai mult de un milion de locuitori, ca suprafața

orășului este foarte

în anul 1924 când primele

aceștia au hotărât să înalte o așezare la gura fluviului Brisbane, în apropierea Mării de Corali, mulți alții plătind în alte părți ale Australiei.

Brisbane are o arhitectură interesantă aici făcând casă bună la cunșterile de tip colonial cu zgîrie-nori cei mai impresionanți, construiți după cele mai noi rezoluții ale științei și tehnicii. Edificiul cel mai modern din oraș - „Newstead House”, așezat la confluența fluviului

Creek - și-a străbătorit, anul trecut, cea de a patruzecetă aniversare, vîrstă care pentru acest oraș reprezintă ceva demn de luat în seamă.

Brisbane nu mai este demult

A devenit un important centru comercial și port în care ancorează pînă la transoceanice, de aici încărcăm cu cereale și fructe dar și cu produse ale industriei ușoare începînd din anul

1914, așezată pe o peninsulă și legată de restul orașului prin patru poduri construite peste Brisbane River. Dezvoltarea rapidă a construcțiilor a făcut ca, în ultimii cincisprezece ani, în această zonă să nu mai existe loc pentru nici o altă construcție. La un moment



2022-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-100-101-102-103-104-105-106-107-108-109-110-111-112-113-114-115-116-117-118-119-120-121-122-123-124-125-126-127-128-129-130-131-132-133-134-135-136-137-138-139-140-141-142-143-144-145-146-147-148-149-150-151-152-153-154-155-156-157-158-159-160-161-162-163-164-165-166-167-168-169-170-171-172-173-174-175-176-177-178-179-180-181-182-183-184-185-186-187-188-189-190-191-192-193-194-195-196-197-198-199-200-201-202-203-204-205-206-207-208-209-210-211-212-213-214-215-216-217-218-219-220-221-222-223-224-225-226-227-228-229-230-231-232-233-234-235-236-237-238-239-240-241-242-243-244-245-246-247-248-249-250-251-252-253-254-255-256-257-258-259-260-261-262-263-264-265-266-267-268-269-270-271-272-273-274-275-276-277-278-279-280-281-282-283-284-285-286-287-288-289-290-291-292-293-294-295-296-297-298-299-300-301-302-303-304-305-306-307-308-309-310-311-312-313-314-315-316-317-318-319-320-321-322-323-324-325-326-327-328-329-330-331-332-333-334-335-336-337-338-339-340-341-342-343-344-345-346-347-348-349-350-351-352-353-354-355-356-357-358-359-360-361-362-363-364-365-366-367-368-369-370-371-372-373-374-375-376-377-378-379-380-381-382-383-384-385-386-387-388-389-390-391-392-393-394-395-396-397-398-399-400-401-402-403-404-405-406-407-408-409-410-411-412-413-414-415-416-417-418-419-420-421-422-423-424-425-426-427-428-429-430-431-432-433-434-435-436-437-438-439-440-441-442-443-444-445-446-447-448-449-450-451-452-453-454-455-456-457-458-459-460-461-462-463-464-465-466-467-468-469-470-471-472-473-474-475-476-477-478-479-480-481-482-483-484-485-486-487-488-489-490-491-492-493-494-495-496-497-498-499-500-501-502-503-504-505-506-507-508-509-510-511-512-513-514-515-516-517-518-519-520-521-522-523-524-525-526-527-528-529-530-531-532-533-534-535-536-537-538-539-540-541-542-543-544-545-546-547-548-549-550-551-552-553-554-555-556-557-558-559-560-561-562-563-564-565-566-567-568-569-570-571-572-573-574-575-576-577-578-579-580-581-582-583-584-585-586-587-588-589-590-591-592-593-594-595-596-597-598-599-600-601-602-603-604-605-606-607-608-609-610-611-612-613-614-615-616-617-618-619-620-621-622-623-624-625-626-627-628-629-630-631-632-633-634-635-636-637-638-639-640-641-642-643-644-645-646-647-648-649-650-651-652-653-654-655-656-657-658-659-660-661-662-663-664-665-666-667-668-669-670-671-672-673-674-675-676-677-678-679-680-681-682-683-684-685-686-687-688-689-690-691-692-693-694-695-696-697-698-699-700-701-702-703-704-705-706-707-708-709-710-711-712-713-714-715-716-717-718-719-720-721-722-723-724-725-726-727-728-729-730-731-732-733-734-735-736-737-738-739-740-741-742-743-744-745-746-747-748-749-750-751-752-753-754-755-756-757-758-759-760-761-762-763-764-765-766-767-768-769-770-771-772-773-774-775-776-777-778-779-780-781-782-783-784-785-786-787-788-789-790-791-792-793-794-795-796-797-798-799-800-801-802-803-804-805-806-807-808-809-810-811-812-813-814-815-816-817-818-819-820-821-822-823-824-825-826-827-828-829-830-831-832-833-834-835-836-837-838-839-840-841-842-843-844-845-846-847-848-849-850-851-852-853-854-855-856-857-858-859-860-861-862-863-864-865-866-867-868-869-870-871-872-873-874-875-876-877-878-879-880-881-882-883-884-885-886-887-888-889-890-891-892-893-894-895-896-897-898-899-900-901-902-903-904-905-906-907-908-909-910-911-912-913-914-915-916-917-918-919-920-921-922-923-924-925-926-927-928-929-930-931-932-933-934-935-936-937-938-939-940-941-942-943-944-945-946-947-948-949-950-951-952-953-954-955-956-957-958-959-960-961-962-963-964-965-966-967-968-969-970-971-972-973-974-975-976-977-978-979-980-981-982-983-984-985-986-987-988-989-990-991-992-993-994-995-996-997-998-999-1000-1001-1002-1003-1004-1005-1006-1007-1008-1009-1010-1011-1012-1013-1014-1015-1016-1017-1018-1019-1020-1021-1022-1023-1024-1025-1026-1027-1028-1029-1030-1031-1032-1033-1034-1035-1036-1037-1038-1039-1040-1041-1042-1043-1044-1045-1046-1047-1048-1049-1050-105

avea luc în aer. Când se va umple
un container de la creșterea și me-
diului de hrană pe la capătul
tor (NN).

As the *Aspergillus*

ALL INFORMATION CONTAINED
HEREIN IS UNCLASSIFIED

Existen en el multiverso de
[REDACTED], el cual tiene miles de
todas para la frecuencia hiperce-
pala de muchos otros con los de
el punto central en un nivel de

caru al Univeritatii "Cornell Ob
serving, in urma cu un an, un
grup de cinci de la grad-na zo
logice din Portland (Oregon)
Retharine Payne, opera a sta in
zoologie a la "Hill" "Hill" vibrații
neobișnuit de în aer" - declara ea
într-un interviu publicat de cu
ind, în "New York Times" Cu
echipamente acustice foarte per
fecte, ea a dovedit că aceste
vibrații erau de fapt înfăptuiri
emise de aceste mamifere. Le par
că provin de la o membrană situ
ată pe fruntea elefantului. În locul
în care timpuriu este unită de era
nu

„Asemenea descoperire echiva
rază cu descoperirea neajutată

● 27411 ● 17 ● 11 ● 11

[illegible]

tra i mammiferi
la fertilità è per
di queste creature. Osservare

Portland dar și într-un parc național din Kenya i-a determinat pe cercetători să formuleze teoria că

i nu un mod de comunicare ne
 așteaptă. Săuții adeseori pe mar
 șișanșii. Alții sunt de comuni
 care ce se apucă de ei al balt
 ceteră puțin de vi unei surse de
 așteaptă răspunsul într-o pădure

bu. ei. De multe vreme se pare
ca specia s-a înmulțit din Asia
și Af. A. au fost ntrigați de muz.

familiei aflată la distanțe mari una de alta. Li ținea de infrasuete și putea explica aceste

Legea 12-5 afirmă de asemenea, că aceste infracțiuni pot fi mar-
turiu 12-5 adveșăa furtivitate în

Spokane and Inland Empire
"Wichita Falls" part of

substantiated on separate grounds.

devenit o specie pe cale de dis-
pariție iar ex stința copilului a fi-
cut o prioritate de

(AG)

u parcul s-a repezit cu tre-
in air de, mai răsărit de
bă verde smulgingu l
o mișcare. După care pi
nd confuzia, a sculat cu
at păru jumăli în obraz
răzindure a

Date nunciostilor

La un concurs al celor mai mari muncitori din orașul toscan Pistoia, Julia a fost pusă la grea încercare. Cum să i se atribuie un câștig când contabilul probabil se vândase unul mai gogonit decât altul? În varile toride povești de concurenți gândeau la ea mai puțin ca la un câștig, de gheață pentru a nu o cădea din fața lor. Julia nu avea altul decât

aprend, trebuie mai întâi să fac
locul în sobă. În fine, după deli-
berări lungi, moșe jurul a căzut
de acord asupra cizgălorilor.
Acesta a fost primul caz în care

Rubrică realizată de
Vasile Crănu



Focus: 50TH BIRTHDAY

Trezit când este primul meu dulce, de cufărugile p-n de rezonanță ale cocoșului vânat la francez de 64 de ani, din Flo-

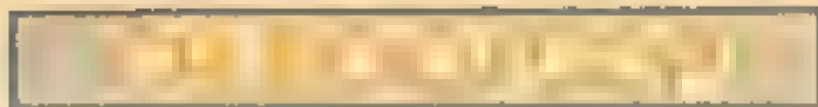
a se pușcă. A tras șase
dar nu în parâtele zău
ci în stăpina ei. Din fericire scrie

bine deaparte după întreruperea
tratării a viitorul nic nu poate
nu s-a adăptat la viața în aceluși
găsit noua viață ridicată de nălmă-
păcări dăunătoare și corespunzător va
trebuie înțelegem rezultatul.

La pînănat... pa

În anul din Bielefeld (R.F.G.) s-a convins pe propria piele căe ascultă corecționala încre-

În ca modă punk s-ar releva mai tina persona tates, s-a luns ca indieni americani (rozei) undu-ți d n bogatul pâr creastă zbiră pe mlocul țesiei. Nepăruindu-se destul a vopsit-o verde. De aici i-a și tras pătania. Atipind în leap ce plaja pe o pînă a parcu ui onzeneac a toai frezile brute, de duru ascultă în zona luminoase treze. O cămău apart nnd unde lunge de circan ce locuim atră

[illegible]

1. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

$$\begin{aligned}
 & \theta \left(\frac{1}{2} \right) = \frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} \right) = \frac{1}{4} \\
 & \theta \left(\frac{1}{4} \right) = \frac{1}{4} \left(\frac{1}{4} \right) = \frac{1}{16} \\
 & \theta \left(\frac{1}{8} \right) = \frac{1}{8} \left(\frac{1}{8} \right) = \frac{1}{64} \\
 & \theta \left(\frac{1}{16} \right) = \frac{1}{16} \left(\frac{1}{16} \right) = \frac{1}{256} \\
 & \theta \left(\frac{1}{32} \right) = \frac{1}{32} \left(\frac{1}{32} \right) = \frac{1}{1024} \\
 & \theta \left(\frac{1}{64} \right) = \frac{1}{64} \left(\frac{1}{64} \right) = \frac{1}{4096} \\
 & \theta \left(\frac{1}{128} \right) = \frac{1}{128} \left(\frac{1}{128} \right) = \frac{1}{16384} \\
 & \theta \left(\frac{1}{256} \right) = \frac{1}{256} \left(\frac{1}{256} \right) = \frac{1}{65536} \\
 & \theta \left(\frac{1}{512} \right) = \frac{1}{512} \left(\frac{1}{512} \right) = \frac{1}{262144} \\
 & \theta \left(\frac{1}{1024} \right) = \frac{1}{1024} \left(\frac{1}{1024} \right) = \frac{1}{1048576} \\
 & \theta \left(\frac{1}{2048} \right) = \frac{1}{2048} \left(\frac{1}{2048} \right) = \frac{1}{4194304} \\
 & \theta \left(\frac{1}{4096} \right) = \frac{1}{4096} \left(\frac{1}{4096} \right) = \frac{1}{16777216} \\
 & \theta \left(\frac{1}{8192} \right) = \frac{1}{8192} \left(\frac{1}{8192} \right) = \frac{1}{67108864} \\
 & \theta \left(\frac{1}{16384} \right) = \frac{1}{16384} \left(\frac{1}{16384} \right) = \frac{1}{268435456} \\
 & \theta \left(\frac{1}{32768} \right) = \frac{1}{32768} \left(\frac{1}{32768} \right) = \frac{1}{1073743872} \\
 & \theta \left(\frac{1}{65536} \right) = \frac{1}{65536} \left(\frac{1}{65536} \right) = \frac{1}{4294967744} \\
 & \theta \left(\frac{1}{131072} \right) = \frac{1}{131072} \left(\frac{1}{131072} \right) = \frac{1}{17179869184} \\
 & \theta \left(\frac{1}{262144} \right) = \frac{1}{262144} \left(\frac{1}{262144} \right) = \frac{1}{68719477760} \\
 & \theta \left(\frac{1}{524288} \right) = \frac{1}{524288} \left(\frac{1}{524288} \right) = \frac{1}{274577914880} \\
 & \theta \left(\frac{1}{1048576} \right) = \frac{1}{1048576} \left(\frac{1}{1048576} \right) = \frac{1}{1098391669760} \\
 & \theta \left(\frac{1}{2097152} \right) = \frac{1}{2097152} \left(\frac{1}{2097152} \right) = \frac{1}{4393566679040} \\
 & \theta \left(\frac{1}{4194304} \right) = \frac{1}{4194304} \left(\frac{1}{4194304} \right) = \frac{1}{17574266716160} \\
 & \theta \left(\frac{1}{8388608} \right) = \frac{1}{8388608} \left(\frac{1}{8388608} \right) = \frac{1}{70297066864640} \\
 & \theta \left(\frac{1}{16777216} \right) = \frac{1}{16777216} \left(\frac{1}{16777216} \right) = \frac{1}{281188267458560} \\
 & \theta \left(\frac{1}{33554432} \right) = \frac{1}{33554432} \left(\frac{1}{33554432} \right) = \frac{1}{1124753069834240} \\
 & \theta \left(\frac{1}{67108864} \right) = \frac{1}{67108864} \left(\frac{1}{67108864} \right) = \frac{1}{4499012279336960} \\
 & \theta \left(\frac{1}{134217728} \right) = \frac{1}{134217728} \left(\frac{1}{134217728} \right) = \frac{1}{18076049117347840} \\
 & \theta \left(\frac{1}{268435456} \right) = \frac{1}{268435456} \left(\frac{1}{268435456} \right) = \frac{1}{72304196469391360} \\
 & \theta \left(\frac{1}{536870912} \right) = \frac{1}{536870912} \left(\frac{1}{536870912} \right) = \frac{1}{289216785877565440} \\
 & \theta \left(\frac{1}{1073743824} \right) = \frac{1}{1073743824} \left(\frac{1}{1073743824} \right) = \frac{1}{1156867143510262080} \\
 & \theta \left(\frac{1}{2147487648} \right) = \frac{1}{2147487648} \left(\frac{1}{2147487648} \right) = \frac{1}{4627468574041048320} \\
 & \theta \left(\frac{1}{4294975296} \right) = \frac{1}{4294975296} \left(\frac{1}{4294975296} \right) = \frac{1}{18510314296164193792} \\
 & \theta \left(\frac{1}{8589950592} \right) = \frac{1}{8589950592} \left(\frac{1}{8589950592} \right) = \frac{1}{74041257184656775104} \\
 & \theta \left(\frac{1}{17179901184} \right) = \frac{1}{17179901184} \left(\frac{1}{17179901184} \right) = \frac{1}{296165028738627100416} \\
 & \theta \left(\frac{1}{34359802368} \right) = \frac{1}{34359802368} \left(\frac{1}{34359802368} \right) = \frac{1}{1184660114954508401728} \\
 & \theta \left(\frac{1}{68719604736} \right) = \frac{1}{68719604736} \left(\frac{1}{68719604736} \right) = \frac{1}{4738640459818033606976} \\
 & \theta \left(\frac{1}{137439209472} \right) = \frac{1}{137439209472} \left(\frac{1}{137439209472} \right) = \frac{1}{18954561839272134427904} \\
 & \theta \left(\frac{1}{274878418944} \right) = \frac{1}{274878418944} \left(\frac{1}{274878418944} \right) = \frac{1}{75818247357088537701888} \\
 & \theta \left(\frac{1}{549756837888} \right) = \frac{1}{549756837888} \left(\frac{1}{549756837888} \right) = \frac{1}{303273009428354150807552} \\
 & \theta \left(\frac{1}{1099513675776} \right) = \frac{1}{1099513675776} \left(\frac{1}{1099513675776} \right) = \frac{1}{1213092037713416603230208} \\
 & \theta \left(\frac{1}{2199027351552} \right) = \frac{1}{2199027351552} \left(\frac{1}{2199027351552} \right) = \frac{1}{4852368150853666412920896} \\
 & \theta \left(\frac{1}{4398054703104} \right) = \frac{1}{4398054703104} \left(\frac{1}{4398054703104} \right) = \frac{1}{19409472603414665651683584} \\
 & \theta \left(\frac{1}{8796109406208} \right) = \frac{1}{8796109406208} \left(\frac{1}{8796109406208} \right) = \frac{1}{77637890413658662606734336} \\
 & \theta \left(\frac{1}{17592218812416} \right) = \frac{1}{17592218812416} \left(\frac{1}{17592218812416} \right) = \frac{1}{310551561654634650426937344} \\
 & \theta \left(\frac{1}{35184437624832} \right) = \frac{1}{35184437624832} \left(\frac{1}{35184437624832} \right) = \frac{1}{1242206246618538601707749376} \\
 & \theta \left(\frac{1}{70368875249664} \right) = \frac{1}{70368875249664} \left(\frac{1}{70368875249664} \right) = \frac{1}{4968825030474154406830997504} \\
 & \theta \left(\frac{1}{140737750499328} \right) = \frac{1}{140737750499328} \left(\frac{1}{140737750499328} \right) = \frac{1}{19875300121896617627323990016} \\
 & \theta \left(\frac{1}{281475500998656} \right) = \frac{1}{281475500998656} \left(\frac{1}{281475500998656} \right) = \frac{1}{79501200487586470509295960064} \\
 & \theta \left(\frac{1}{562951001997312} \right) = \frac{1}{56295100199731$$
[illegible][illegible]

$\frac{1}{\sqrt{2}} \begin{pmatrix} 1 & i \\ 0 & 1 \end{pmatrix}$

| α | β | γ | δ | ϵ | ζ | η | θ | ι | κ | λ | μ | ν | ξ | \omicron | π | ρ | σ | τ | υ | ϕ | χ | ψ | ω | | | |
|----------|---------|----------|----------|------------|---------|--------|----------|---------|----------|-----------|-------|-------|-------|------------|-------|--------|----------|--------|------------|--------|--------|--------|----------|-----|-----|-----|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | |
| 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | |
| 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 | 101 | 102 | |
| 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 | 111 | 112 | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 | 119 | 120 | 121 | 122 | 123 | 124 | 125 | 126 | 127 | 128 | |
| 129 | 130 | 131 | 132 | 133 | 134 | 135 | 136 | 137 | 138 | 139 | 140 | 141 | 142 | 143 | 144 | 145 | 146 | 147 | 148 | 149 | 150 | 151 | 152 | 153 | 154 | |
| 155 | 156 | 157 | 158 | 159 | 160 | 161 | 162 | 163 | 164 | 165 | 166 | 167 | 168 | 169 | 170 | 171 | 172 | 173 | 174 | 175 | 176 | 177 | 178 | 179 | 180 | |
| 181 | 182 | 183 | 184 | 185 | 186 | 187 | 188 | 189 | 190 | 191 | 192 | 193 | 194 | 195 | 196 | 197 | 198 | 199 | 200 | 201 | 202 | 203 | 204 | 205 | 206 | 207 |
| 208 | 209 | 210 | 211 | 212 | 213 | 214 | 215 | 216 | 217 | 218 | 219 | 220 | 221 | 222 | 223 | 224 | 225 | 226 | 227 | 228 | 229 | 230 | 231 | 232 | 233 | 234 |
| 235 | 236 | 237 | 238 | 239 | 240 | 241 | 242 | 243 | 244 | 245 | 246 | 247 | 248 | 249 | 250 | 251 | 252 | 253 | 254 | 255 | 256 | 257 | 258 | 259 | 260 | 261 |
| 262 | 263 | 264 | 265 | 266 | 267 | 268 | 269 | 270 | 271 | 272 | 273 | 274 | 275 | 276 | 277 | 278 | 279 | 280 | 281 | 282 | 283 | 284 | 285 | 286 | 287 | 288 |
| 289 | 290 | 291 | 292 | 293 | 294 | 295 | 296 | 297 | 298 | 299 | 300 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 | 312 | 313 | 314 | 315 |
| 316 | 317 | 318 | 319 | 320 | 321 | 322 | 323 | 324 | 325 | 326 | 327 | 328 | 329 | 330 | 331 | 332 | 333 | 334 | 335 | 336 | 337 | 338 | 339 | 340 | 341 | 342 |
| 343 | 344 | 345 | 346 | 347 | 348 | 349 | 350 | 351 | 352 | 353 | 354 | 355 | 356 | 357 | 358 | 359 | 360 | 361 | 362 | 363 | 364 | 365 | 366 | 367 | 368 | 369 |
| 370 | 371 | 372 | 373 | 374 | 375 | 376 | 377 | 378 | 379 | 380 | 381 | 382 | 383 | 384 | 385 | 386 | 387 | 388 | 389 | 390 | 391 | 392 | 393 | 394 | 395 | 396 |
| 397 | 398 | 399 | 400 | 401 | 402 | 403 | 404 | 405 | 406 | 407 | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | 416 | 417 | 418 | 419 | 420 | 421 | 422 | |

$\frac{1}{\sqrt{2}} \begin{pmatrix} 1 & i \\ 0 & 1 \end{pmatrix}$

$$\frac{1}{d} \left(\frac{1}{d} \right) = \frac{1}{d^2} \quad \text{and} \quad \frac{1}{d} \left(\frac{1}{d} \right) = \frac{1}{d^2} \quad \text{and} \quad \frac{1}{d} \left(\frac{1}{d} \right) = \frac{1}{d^2}$$

10. $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ 11. $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ 12. $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ 13. $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$ 14. $\frac{1}{2} \log \frac{1}{2}$

[illegible][illegible]

2. „Arborele bucuriei regăsite”. Coroana sa se înalță pînă la trei metri, iar o ramură se îndoaie pînă cînd se înfrîștează din nou cu trunchiul. Cum a fost posibilă o astfel de modificare a direcției ramurii? Ce greș misterioasă? Acest arbore, se spune, își poate vorbi despre urîrea și despărțirea camerilor. De unde provine denumirea sa de „arbore al bucuriei regăsite” sau „Arborele Dragostei”?

3. „Puncte luminoase”. Timp de două sau trei nopți ale celei de-a treia luni a calendarului lunar se pot vedea două puncte luminoase în vîalul din apropierea templului Cang Jing Dian. De mîrimea unei mîni de buchet, ele se rotesc în aer, urcî sau coborînd cu de-gravitare. Aceste puncte luminoase au forma unor rîb și nu de vîluri minuscule, asemenea unor viermușori lucitori. De unde această asemănare?

4. „Adunare de broaște”. La nord de templul Cang Jing Dian, se află trei elepte, în care mă și rîi de broaște se adună în fiecare an în poezia zilei denumite „Trezirea insectelor” (în 1987 - la 6 martie). Cu toate acestea, asemenea „adunare” a avut loc ceva mai devreme, de la 27 ianuarie la 12 februarie. Broaștele se suprapun una peste cealaltă pînă cînd formează o înălțime de un metru. Ce fac ele împreună? De ce se adună? Dorind să se afle secretul, un grup de operatori de film au asistat la „ceremonie”. În acest timp, înfrîșnînd pe peliculă a fenomenului, acțiune care, din nefericire, a eșuat. După evenimente care circulă, se spune că broaștele, simțind intenția oamenilor, prin schimbarea poziției stîncilor, s-au adunat în altă parte. Pînă în prezent, nu i s-a dat încă o explicație științifică acestui fenomen.

5. „Broască țestoasă care mîncă șerpi și vulturi”. Pe muntele Hengshan, trăiește o specie de broască țestoasă cu gura ca un cîrlig. În momentul în care atacă un șerp, îl reține mai întîi cu gura, apoi, își trage coada și toată animalul în bucațele mici înainte de a-l mîncă. Este capabilă să atace chiar și un vultur. Cum este posibil? Cu burta expusă la soare, ea simulează că este moartă pentru a atrage vulturul. Cînd vulturul, pînă, se apropie și începe să o ciugulească, broasca țestoasă, profitînd de neatenția păsării, înșală brusc ciocul vulturului cu gura sa ca un cîrlig. Vulturul își ia zborul împreună cu broasca țestoasă. La puțin timp după aceasta, obosit și fără încredere să mai respire, vulturul cade la pămînt. Fără să dea drumul pînă, broasca trage coada și toată vulturul în bucațele pentru a-l mîncă înșelat.

Adaptare de Mihaela Brumă

După 2 078 de zile... Tunelul

Cei două sute de ani de lumiere - 27 de proiecte fortificate sau goaste - au dispărut în negura vremurilor. Tunelul sub Canalul Mineci este sortit să devină realitate.

— Cu betonul pe care îl vom utiliza numai de partea franceză, am putea construi un zid de doi metri înălțime care ar traversa Franța de la nord la sud. Este jantierul secolului, spune entuziast François Jolivet, directorul general al alianței franco-britanice „Transmanche-Link”, pentru care vor lucra, de o parte și de cealaltă a Canalului, opt mii de lucrători și cinci sute de ingineri.

În micul veru trecut, Margaret Thatcher și François Mitterrand au „schimbat instrumentele de ridicare a „statutului bilateral și tunelului de sub Canalul Mineci”, dînd semnalul începerii „apărărilor în mod oficial (de fapt, francezii începuseră deja să deschidă, la Sangatte, un puț de „recunoaștere”).

Ideea și-a făcut drum în cîțiva ani. Propus în octombrie 1983, printr-o altă patru proiecte de legături, proiectul Franco-Manche a fost repus de comisia franco-britanică de evaluare a candidaturilor. La 20 ianuarie 1986, o declarație comună anunță fără prea multă vîlvă, că „Marea Britanie și Franța au hotărît să-și lege țările printr-un tunel dublu, care va permite circulația unor nave încărcate cu vehicule automobile”. Înaugurarea este prevăzută pentru vara anului 1993.

Numeroase obstacole trebuiau să mai apară la calea genilelor excavatoarelor, ridicate de tot felul de persoane sau de scenarii catastrofale. În caz de accident, tunelul va fi unul din cele mai mari crematoare din lume, șoptește un lord în Camera. Emoție mare la promotorii proiectului, care trîntesc urgent în Elveția pe cei mai buni anchetatori ai lor. Concluzia: nici un accident nu a fost semnalat în rețelele feroviare elvețiene în 25 de ani de serviciu. În cazul unui accident în Eurotunnel, a fost prevăzut totuși pentru evacuarea pasagerilor oaste-o galerie centrală, „servită” prin scapatorie și, deci, la adăpost de lum. În ce privește cutremurele, ele nu constituie o amenințare, în esență în care probabilitatea seismelor este „aproximativ nulă” în această zonă.

Fate pentru prima dată în lume cînd o operațiune de o asemenea anvergură este dusă simultan pe plan politic, tehnic și financiar în termene sîbi de strîm. În timp ce conducătorii Eurotunnelului sfîșiează o glimă „rod show” (prospecție hancată) din Japonia pînă în Golf, cei de la Transmanche ascut dintr-un „mullerelor”, fantastice mașinării capabile să se înfrînde sub pămînt, forînd o galerie de aproape opt metri în diametru. Primul din acești monștri, construit simultan în Statele Unite și în Japonia, ar trebui să ajungă în fundul puțului de la Sangatte la sfîrșitul anului, cu ocazia Zilei minerilor.

— Această formidabilă mașină are o lungime de 240 de metri și conține în urma ei stratul de beton, pînă la „secreta” propriile sale inele ca un adevărat monstru de „science-fiction”. Va putea forța mai mult de 50 metri de tunel pe zi, explică François Jolivet. Are o putere de două ori mai mare decît cea a navei spațiale. Vor fi cinci tuneluri de partea franceză și șase de partea engleză, care vor lucra la 40 de metri sub fundul Mării Mineci. Dacă vor întâlni falii, se vor transforma imediat în submarine.

Big Beoul la trei ore de turul Eiffel Bruxelles la 2 ore și 50 minute de Londra. Dar, în așteptarea zilei istorice cînd tunelieri francezi și britanici, ghidați de la-ter și sateliți, se vor întâlni — la sfîrșitul anului 1990 — la patruzeci de metri sub Marea Mineci, și alte simbuluri vor fi la fel de bine ancorate, intrarea în tunel care la doi pași de ferma strănepotului unui amant Cambrian, își gata londonul a „rapidului” submarine și remite... Waterloo. Și istoria pînă să zăbrească.

Traducere și adaptare,
de Liliana Artănescu
(după „Le Figaro Magazine”)



Prețuri

De obicei, când vrem să subliniem în mod deosebit valoarea unui lucru, spunem că ea este egală cu greutatea lui în aur. Să amintim că, în prezent, pe piața mondială, uncia de aur (aproximativ 31 g) valorează între 400 și 500 de dolari americani. Bineînțeles că numeroase pietre prețioase valorează mai mult, dar există și unele substanțe care nu atrag ochiul, deși valorează mult mai mult decât aurul.

Astfel, uncia de venin de cobra indiană valorează 9 000 de dolari, cea de venin de Bungarus caeruleus valorează 14 000 de dolari, cea de venin de șarpe de mare - 43 000 de dolari, cea de venin de șarpe coral nord-american - 54 000 de dolari, cea de venin de boomslang - 283 000 de dolari, cea de venin de bondar de spumă - 1 134 000 de dolari, iar cea de femiță de păianjen de America, așa-zisa „văduvă neagră”, valorează 2 340 000 de dolari.

Tot ceea ce este greu de procurat e scump; or, e foarte complicat să se obțină veninul de insecte și șerpi, mai ales că unii dintre angștrii fac parte din specii foarte rare. Să mai adăugăm că, la fiecare „mulgere”, un șarpe dă o

bracă duzina de picături mici de venin (cobra indiană dă mai mult de un gram), iar o insectă dă câteva miligrame. Iar, pentru ca organismul să secrete o nouă doză de venin, trebuie să așteptăm circa o lună. Cu toate acestea, prețurile astronomice nu-i înfricoșează pe consumatorii de venin - fabricanții de medicamente și bio-

chimști, căci sînt deajuns cîteva miligrame din aceste toxine pentru a se obține un ciștig enorm. Ele intră în compoziția unor seruri destinate să salveze pe cei mușcați de șerpi și insecte, ori să contribuie la vindecarea a numeroase maladii. Tot datorită lor, savanșii dezvăluie misterele substanțelor create de natură. (I.R.)

O impresionantă cantitate de bancnote false, de cîte 10 000 de yeni, a fost descoperită, cu totul întâmplător, de un gunoter din Tokio. Cei cîțiva saci de plastic abandonati pe stradă conțineau nu mai puțin de 420 milioane yeni. Potrivit estimărilor poliției, aceasta este cea mai mare captură de bani falși după lansarea pe piață, în noiembrie 1984, a biletelor de bancă de 10 000 de yeni.



Altețul oficial al ediției din 1988 a Jocurilor Olimpice de iarnă, organizate în orașul canadian Calgary. Se poate remarca ingeniozitatea cu care graficianul a inclus, în reprezentarea flăcării olimpice, forma stilizată a trunzei de arjar - simbolul Canadei.



Rubrică realizată de Anca Voican

LUMEA



'88

almanah

Coordonatorul ediției: Ilie Dileanu
Prezentarea grafică: Radu Dobre, Mircea Dub
Coperta: I. Valeriu Giodic

Redacția a fost încheiată la 10 septembrie '87

Tiparul executat la Combinatul Poligrafic „Casa Scîmbeilor”
comanda nr. 70357



- Garanția statului asupra sumelor păstrate la C.E.C. acestea putând fi retrase ori-când.

- Dobânzi și plăți pentru sumele depuse.

- Păstrarea secretului privind numele depunătorilor, operațiunile efectuate și sumele economisite de aceștia.

- Dreptul de a împuternici alte persoane să dispună de sumele păstrate la C.E.C.
- Dreptul de a lăsa moștenii sumele depuse la C.E.C.
- Dreptul de a condiționa restituirea sumelor depuse.

- Scutirea de impozite și taxe a tuturor operațiunilor și serviciilor efectuate de unitățile C.E.C.

- Imprescriptibilitatea depunerilor, a dobânzilor și a plăților, acestea putând fi retrase ori-când.



MINISTERUL INDUSTRII UȘOARE prin întreprinderile sale licențiate produce articole din lână, care poartă acest prețios însemn internațional de calitate.

WOOLMARK este un semn de distincție pentru produse executate din lână pură virgină (la prima prelucrare), care au trecut cu succes un foarte sever control de calitate, cu suflul pur de 17 „probe” WOOLMARK, o carte de vizită prestigioasă, cu care se recomandă — din pe o simț internă, cât și pe cea externă — produsele rezultate de:

- întreprinderile de stofe din Sighișara, DOMOBANTUL din Ploiești, LIBERTATEA din Sibiu, CARPA-TEX din Brașov;
- întreprinderile de confecții din Gradișă, Craiova, Cluj-Napoca, Săbă, Mare, Arad, Sibiu, Odorheea Secuiască, Târgul Secuiesc;
- întreprinderile de confecții și încălțări CONTEX, TRICODAVA, TINARA GÂRDĂ din București;
- întreprinderile de încălțări din municipiul Mureșuara;
- întreprinderile de covoare din Cluj-Napoca și Alba Iulia;
- întreprinderile de pășuni din Buhărești;
- întreprinderile pentru cămăși din Azuga;
- întreprinderile de plase din Cimpina.

Creațiile acestor întreprinderi, astfel rodii foste costume, blăze, sacouri, pantaloni, perdesuri, palamane, pălării au o eleganță clasică ce nu exclude cele mai noi tendințe ale modei și sunt destinate tuturor.

Ori de câte ori va veți întâlni cu însemnul WOOLMARK să fiți convinși că este încredințat spre portare numai produselor de cea mai bună calitate!

